



e2 elektro



Produktkatalog e011

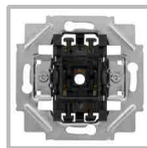
Schalten



14
Logus90



28
Pure21



36
Klein SI



38
Bodendosen



40
AP-FR VARIO21



42
Bewegungsmelder



46
Raumthermostate



48
Rauchmelder

Verteilen



50
Kleinverteiler



52
Mediaverteiler



56
FI- und LS-Schalter



61
Ü-Ableiter



62
REG Zubehör



68
Zählerverteiler



70
Netzwerktechnik



100
Baustrom

Installieren



72
E-Rohre starr / flex



78
Alu Rohre Zubehör



79
E-Rohre Zubehör



82
Wärmedämmung



83
UP- & Hohlwanddosen



85
Betonbau



88
Installations-Zubehör



97
Steckgeräte

Heizen



104
Heizpaneele



109
Heizstrahler



111
Zubehör

Kabel & Leitungen



112
Spulen & Drabi



114
Kabel & Leitungen

Beleuchten



118
FR-Wannenleuchten



125
Strahler



127
Hallenleuchten



128
Oval- & Rundleuchten



130
Anbauleuchte Facility



134
Sensorleuchten



135
Opalglasleuchten



136
Anbau Panels



140
Lichtkanäle



146
Pendelleuchten



148
Anbauleuchten



150
LED Strips/ Alu Profile



152
LED Lichtschlauch



153
Lichtleisten



154
3-Phasen Stromschiene



158
Einbauspots / Downlights



160
Rastereinlegeleuchten



161
Einbau Panels



162
Außenleuchten



168
Solarleuchten



169
Pollerleuchten



171
Baufassungen



172
Leuchtmittel



173
LED Tubes

Notleuchten



174
Einzelbatterie Notleuchten



177
CBS Notlichtanlagen



183
WLAN Notlichtanlagen



186
ADR Notlichtanlagen



190
LPS Notlichtanlagen

Logus90		Einsätze 14 Steckdosen 19 Abdeckungen 20	Abdeckrahmen 24 Zubehör 25 UP Radio Jazz 26
Pure21			Einsätze 29 Steckdosen 32 Abdeckung 33 Abdeckrahmen 35
Klein SI & Bodendosen			KleinSI - Einsätze und Abdeckungen 37 Bodendosen 39
Aufputz-Feuchtraum			VARIO21 41
Präsenz- & Bewegungsmelder			Decken Bewegungs-/Präsenzmelder 43 Wand Bewegungsmelder 44 UP Bewegungsmelder 45
Raumthermostate & Rauchmelder			UP Raumthermostate 47 Rauchmelder 49
Verteilen	System Kleinverteiler 50 Kleinverteiler 51 Mediaverteiler 52 PXE FI- und LS-Schalter 56	ETI FI- und LS-Schalter 58 Überspannungsableiter 61 Generatoranschlusskästen 61 Reiheneinbaugeräte 56	Verteilerzubehör 64 Verschiebungen 65 Zählerverteiler 69 Netzwerktechnik 70
Installieren	Rohre starr / flex 73 Alu Rohre 78 Abzweigkästen 81 Wärmedämmung 82	UP Dosen 83 Hohlwanddosen 84 Betonbau 85 Installations-Zubehör 88	Brüstungskanal 93 Werkzeug 95 Stecker, Kupplungen und CEE 97 Baustromverteiler 101
Heizen		IR-Heizpaneele smart&easy 105 IR-Heizpaneele frame 105 IR-Heizpaneele design 106 IR-Heizpaneele ALEA 107	IR-Anti-Schimmel Heizer 108 Standheizstrahler 109 Wandheizstrahler 110 Heizungsregler 111
Kabel & Leitungen		Aderleitungen Spulen 113 Abspülgerät "DRABI" 113 Ader- und Mantelleitungen 114 Erdkabel 115	Fernmeldeleitungen 115 Schlauchleitungen 115 Koaxialkabel 116 Baustellenleitung 116
Leuchten höherer Schutzart		FR-Wannenleuchten 118 FR-Wannenleuchten LED/Tube 123 FR-Wannenleuchten Ex-geschützt 123 Tragschienen 124	Strahler 125 Mastaufsatzleuchten 126 Hallenleuchten 127 Oval- und Rundleuchten 129
Anbauleuchten	Wand- und Deckenleuchten 131 Sensorleuchten 134 Opalglasleuchten 135	Anbau Panels 137 Lichtkanäle 141 Pendelleuchten 147 Anbauleuchten 148	LED Strips + Zubehör 150 LED Lichtschlauch 152 Lichtleisten 153 3-Phasen-Stromschiene 154
Einbauleuchten			Einbauspots und Downlights 158 Wandeinbauleuchten 159 Rastereinlegeleuchten 160 Einbau Panels 161
Außenleuchten			Wandleuchten 163 Solarleuchten 168 Pollerleuchten 169
Leuchtmittel und Fassungen			Baufassungen 171 LED Leuchtmittel 172 LED tubes 173
Notleuchten	Notleuchten 175 Notlichteinsatz 176	CBS Notlichtanlagen 177 CBS Notleuchten 179 WLAN Notlichtanlage 183 WLAN Notleuchten 184	ADR Notlichtanlage 186 ADR Notleuchten 187 LPS Notlichtanlagen 191 LPS Notleuchten 192

ZENTRALLAGER AIGEN-SCHLÄGL



Zentrallager Aigen-Schlögl

Theodor-Simoneit-Straße 2 Tel.: +43 7281 80200
4160 Aigen-Schlögl E-Mail: office@e2.at

Montag bis Donnerstag Freitag
07:00 - 16:30 Uhr 07:00 - 12:00 Uhr

SIE HABEN FRAGEN? WIR HELFEN IHNEN GERNE!



Marco Kalischko

Tel.: +43 7281 80200 - 15
E-Mail: marco.kalischko@e2.at



Sebastian Hofer

Tel.: +43 7281 80200 - 17
E-Mail: sebastian.hofer@e2.at



Stefan Lang

Tel.: +43 7281 80200 - 14
E-Mail: stefan.lang@e2.at



Marcus Parzer

Teamleiter Deutschland
E-Mail: marcus.parzer@e2.at



Flächendeckendes
Vertriebsnetz

Flexibilität und Geschwindigkeit sind unsere Ansprüche dem Kunden gegenüber



Bestellung per
Telefon, Mail, Edifact
oder Webshop



Kommissionierung und
Verpackung der Ware



Transport durch
unsere Logistik-Partner



Lieferung innerhalb
24Std. österreichweit

ABHOLLAGER WIEN-NORD



Abhollager Wien-Nord

Prager Straße 241-243
1210 Wien

Tel.: +43 1 290 80 90
E-Mail: wien21@e2.at

Montag bis Mittwoch
06:30 - 16:30 Uhr

Donnerstag 06:30 - 17:00 Uhr
Freitag geschlossen



Roland Liener

Tel.: +43 1 290 80 90

E-Mail: roland.liener@e2.at

ABHOLLAGER WIEN-SÜD



Abhollager Wien-Süd

Kolbegasse 66
1230 Wien

Tel.: +43 1 615 16 16
E-Mail: wien23@e2.at

Montag bis Donnerstag
06:30 - 16:30 Uhr

Freitag
06:30 - 12:00 Uhr



Almir Smajlovic

Tel.: +43 1 615 16 16

E-Mail: almir.smajlovic@e2.at

ABHOLLAGER GRAZ



Abhollager Graz

Gradnerstraße 54
8055 Graz

Tel.: +43 316 244 122
E-Mail: graz@e2.at

Montag bis Donnerstag
07:00 - 16:30 Uhr

Freitag
07:00 - 12:00 Uhr



Patrick Dohr

Tel.: +43 316 244 122

E-Mail: patrick.dohr@e2.at



E-Rohr
Isolierrohr flexibel, für Verlegung im Beton, Estrich, Decken, Erde, ...

EXPRESSANFRAGE
KONTAKTIEREN SIE UNS

Onlineshop » Notbeleuchtung » Einzelbatterie-Notleuchten » Notleuchten EASYCON

- Schalten
- Verteilen
- Installieren
- Beleuchten
- Notbeleuchtung**
- Einzelbatterie-Notleuchten
 - Notleuchte BASE
 - Notleuchten BASE MINI
 - Notleuchten EASYCON**
 - Notleuchten SLIM
 - Notleuchten S1 / KLD
 - Notleuchten CUBE
 - Notleuchten FLAT
 - Notleuchten COLD***
- Sicherheitsleuchten
- Zentral überwachte Systeme ECO
- Zentral überwachte Systeme PRO
- Notlichteinsatz
- Arbeiten
- Schützen
- Heizen
- Photovoltaik
- Netzwerktechnik
- Abverkauf -

Notleuchte EasyCON X 3H IP54 - LiFePO4

« zurück zur Übersicht

nächster Artikel »



Mehr Bilder (zum Vergrößern bitte klicken)



Art. Nr.: 2707002030196
 Match-Code: B212N-ATL
 Größe: lxbxh: 252x46x184 mm
 Farbe: weiß
Technische Daten: 3H / Autotest / Dauer-Bereitschaft / LED
Verpackungseinheit: 1Stk.

Detailinfo

Rettungszeichenleuchte mit 3 Std. Überbrückungszeit, Autotestfunktion, Wand- und Deckenmontage, Erkennungsweite 24 Meter, Dauer/Bereitschaft anschließbar, Abdeckung und Grundkörper aus schlagfestem Polycarbonat, Piktogramme (beigelegt) werden nicht geklebt sondern eingelegt - sehr einfache Montage, IP54

Verfügbarkeit:

- Lager Aigen-Schlögl ✔ prompt lieferbar
- Abhollager Wien Nord ✔ lagernd
- Abhollager Wien Süd ✔ lagernd
- Abhollager Graz ✔ lagernd

exkl. 20% MwSt.

Preis pro Stk.:
39,50 €

Menge

Downloads

-
-

Eigenes Datenblatt generieren

Hier haben Sie die Möglichkeit ein persönliches Datenblatt zu generieren. Neben dem Upload Ihres Firmenlogos sowie einer Preisangabe für Ihre Kunden, steht Ihnen auch ein Kommentarfeld für weitere Notizen zur Verfügung.

Artikelinfo per Telefon
+43 7281 80200 0

Im e2 Kundenbereich können Sie:

- projektbezogene Merkerlisten (Favoriten) anlegen und verwalten
- unseren aktuellen Katalog, sowie Artikelneuheiten downloaden
- Datenblätter, Produktvideos und Bedienungsanleitungen downloaden
- größere Datenmengen via Upload Funktion für unsere Mitarbeiter hochladen

Ihre DIREKTEN Shop Vorteile:

- stets aktuelle Anzeige der Warenverfügbarkeit
- automatische Auftragsbestätigung zu jeder Bestellung
- aktuelle Aktionen und Tagesartikel zum Sonderpreis bestellen
- Online-Sendungsverfolgung Ihrer Bestellung
- per PayPal oder Sofortüberweisung bezahlen
- Datenblätter mit Ihrem Firmenlogo generieren

DER **DIREKTE** WEG ZU IHREN PRODUKTEN!



IHRE VORTEILE AUF DEN PUNKT GEBRACHT

- ✓ Sie kaufen direkt
- ✓ flächendeckendes Vertriebsnetz
- ✓ übersichtlicher Onlineshop
- ✓ Kauf ohne Risiko – 14 Tage Rückgaberecht
- ✓ 5 Jahre Garantie lt. unseren Garantiebedingungen
- ✓ transparentes Netto-Preissystem



PROJEKTMANAGEMENT



Wenn Termintreue und Qualität zählt, gewährleistet professionelles Projektmanagement reibungslose Abläufe. Von der Angebotserstellung über individuelle Beleuchtungslösungen bis hin zur finalen Lieferung – gemeinsam setzen wir IHR Projekt um!



UNSERE EXPERTISE – IHR ERFOLG

“
*Gemeinsam bringen
wir Ihre Projekte
auf Erfolgskurs!*”

Mit langjähriger Erfahrung wissen wir genau, worauf es ankommt. Unsere Experten stehen Ihnen mit technischem Know-how und organisatorischem Geschick zur Seite.



- maßgeschneiderte Projektlösungen in den Bereichen "Beleuchtung und Notbeleuchtung".
- höchste Qualitätsstandards bei allen Produkten und Dienstleistungen
- von der Planung bis zur Lieferung – **alles aus einer Hand**
- egal ob kurzfristige Änderungen oder komplexe Anforderungen – wir reagieren flexibel und lösungsorientiert

Kontaktieren Sie uns für Ihre persönliche Planung:

planung@e2.at

PRODUKT **NEU** HEITEN



UP Radio Jazz
Seite 26



Pure21
ab Seite 28



AP Bewegungsmelder 360°
Seite 44



AP Verteiler 4-reihig 48TE
ab Seite 51



AP Mediaverleiter
Seite 53



PXE FI-Schalter
Seite 56



PXE LS-Schalter
Seite 57



E-Rohr starr-leicht schwarz
Seite 73



e²SMPP-VV UV E-Rohr flex PV
Seite 76



Alu Rohre
Seite 78



PXE Montageplatte XXL 300x300
Seite 82

PRODUKT **NEU** HEITEN



Anti-Schimmel Heizer SICCO
Seite 108



Strahler PRO + Sensor (optional)
Seite 125



Anbauleuchte LUNA
Seite 133



Anbauleuchte TAJO
Seite 148



LED Lichtschlauch 230V
Seite 152



Einbaudownlight THOR
Seite 158



Einbaudownlight TYR
Seite 159



Einlegeleuchte QUARTUS Q
Seite 160



Wandleuchte Qube Sensor
Seite 163

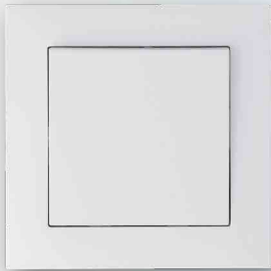


Notleuchte BASE COLD -20°C IP65
Seite 176



Gruppen- und Zentralbatterieanlagen CBS
Seite 177

Base



BR
Weiß



BR
Weiß

PM
Schwarz

Base / färbig



AL
Alu

PM
Schwarz

Glas / Cristal



EP
Cristal/Schwarz

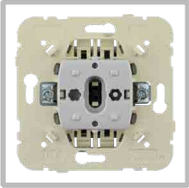
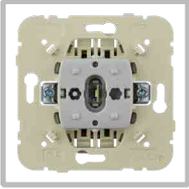
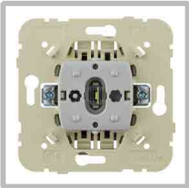


E EFAPEL[®]

Produktvorteile Logus90

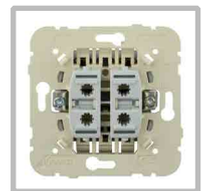
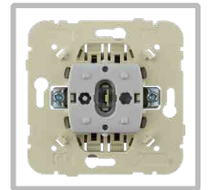
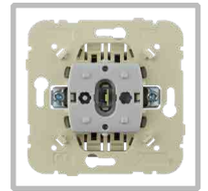
- isolierter Aufbau des Tragrahmens
- kompakte Abmessungen der Einsätze
- Einsätze sind mittels Dichtsatz IP44 aufrüstbar
- beleuchtete Einsätze mittels LED-Technik
- Steckdose mit Klappdeckel standardmäßig IP44
- Federplatte zur Wippenbefestigung entfällt
- 4-fach PE-Anschlussmöglichkeit bei der Steckdose
- elegantes und modernes Design
- Jalousie-Einzel/Gruppen/Zentral-Steuerungen
- VDE geprüft



Beschreibung	Art. Nr.	VE	Brutto	BIC		
 UP Einsatz Wechselschalter	10A-250V	•	5001.07136.0098	10	4,12	21071-0002-29
 UP Einsatz Wechselschalter Baupack <ul style="list-style-type: none"> • 100Stk. lose im Überkarton • einfaches Handling bei Großprojekten • weniger Verpackungsmüll 	10A-250V	•	5001.07136.0095	100	3,76	21071G-0002-09
 UP Einsatz Wechsel/Kontroll beleuchtet <ul style="list-style-type: none"> • beleuchtet mit LED-Lampe 	10A-250V	•	5001.07146.0070	10	18,99	21073-0010-55
 UP Einsatz Wechsel/Wechsel	10A-250V	•	5001.07139.0070	10	18,42	21101-0010-23
 UP Einsatz Serienschalter	10A-250V	•	5001.07135.0098	10	8,67	21061-0004-82
 UP Einsatz Kreuzschalter	10A-250V	•	5001.07137.0070	10	11,59	21051-0006-44
 UP Einsatz Ausschalter 2-polig beleuchtet <ul style="list-style-type: none"> • beleuchtet mit LED-Lampe 	10A-250V	•	5001.07133.0098	10	13,68	21023-0007-60

Beschreibung	Art. Nr.	VE	Brutto	BIC
--------------	----------	----	--------	-----

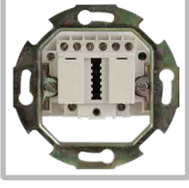
UP Einsatz Taster • 1 Schließerkontakt	10A-250V	•	5001.07143.0098	10	6,65	21151-0003-69
UP Einsatz Taster beleuchtet • 1 Schließerkontakt • beleuchtet mit LED-Lampe	10A-250V	•	5001.07163.0070	10	10,73	21152-0005-96
UP Einsatz Taster N-Klemme beleuchtet • 1 Schließerkontakt • beleuchtet mit LED-Lampe	10A-250V	•	5001.07147.0098	10	12,77	21153-0007-09
UP Einsatz Taster-Wechsler Ö/S • 1 Schließerkontakt • 1 Öffnerkontakt	10A-250V	•	5001.07144.0098	1	11,83	21150-0006-57
UP Einsatz Doppeltaster • je 1 Schließerkontakt • 2 getrennte Strombahnen	10A-250V	•	5001.07138.0070	10	13,40	21156-0007-45
UP Einsatz Sensortaster 4-fach • 4 Schließerkontakte • Nennspannung 12VDC/50mA • Betriebsspannung max. 32VDC/18mA • Kontaktwiderstand 40mΩ • Temperaturbereich von -25°C bis +70°C		•	5001.07145.0070	1	46,18	21164-0025-66
UP Einsatz Jalousieschalter • mechanische und elektrische Verriegelung	10A-250V	•	5001.07150.0070	10	23,57	21290-0013-09
UP Einsatz Jalousietaster • elektrische Verriegelung	10A-250V	•	5001.07151.0070	10	23,57	21281-0013-09



Beschreibung	Art. Nr.	VE	Brutto	BIC	
 <p>UP Einsatz Zeitschaltuhr mechanisch</p>	16A-250V 15Min.	•	5001.07189.0098	1 82,35	501988-0045-75
	16A-250V 120Min.	•	5001.07190.0198	1 109,14	501995-0060-63
 <p>UP Einsatz Dimmer <ul style="list-style-type: none"> Phasenabschnitt für LED-Lampen Druck/Aus-Wechsel für LED geeignet </p>	Allg. 7-110W LED 3-35W	•	5001.07158.0098	1 82,35	21214-0045-75
	Allg. 15-150W LED 3-50W	•	5001.07159.0098	1 98,22	21215-0054-57
 <p>UP Einsatz Tast-Dimmer <ul style="list-style-type: none"> Lastarten: R, RL, RC (autom. Erkennung) Wippenbeleuchtung Tastereingang für externe Ansteuerung </p>	230V Allg. 5-250W LED 5-75W	•	5001.07157.0098	1 86,92	21218-0048-29
 <p>UP Einsatz Bewegungsmelder mit Schalter <ul style="list-style-type: none"> Erfassungswinkel 160° 3-Draht Technik (Relais) Schaltkontakt potentialfrei 55Sek. – 5Min. einstellbar Erfassungsbereich bis 6m Schalter für Dauer EIN – Auto 2 Tastereingänge für externe Ansteuerung (Dauer EIN – Auto) </p>	16A-230V 1000W Ω 500W induktiv 500W LED	•	5001.07176.0098	1 98,22	21403-0054-57
 <p>UP Einsatz Bewegungsmelder <ul style="list-style-type: none"> Erfassungswinkel 160° 3-Draht Technik (Relais) Schaltkontakt potentialfrei 55Sek. – 5Min. einstellbar Erfassungsbereich bis 6m 2 Tastereingänge für externe Ansteuerung (Dauer EIN – Auto) </p>	16A-230V 400W Ω 200W induktiv 200W LED	•	5001.07175.0098	1 91,28	21402-0050-71
 <p>UP Einsatz Raumthermostat digital <ul style="list-style-type: none"> 1 Schließerkontakt potentialfrei Temperatur-Einstellbereich von -9°C bis +35°C Gangreserve Anzeige Soll/Ist Temperatur bedienerfreundlich Eingang für Bodenfühler Timer-Funktion 15Min. – 6Std. </p>	16A-230V	•	5001.07199.0098	1 118,03	21236-0065-57
	<p>Bodenfühler für Raumthermostat <ul style="list-style-type: none"> Leitungslänge 4m NTC 12K/25°C Schutzart IP67 </p>	-10°C bis +70°C	□	5001.07399.0096	1 51,26
 <p>UP Einsatz Raumthermostat analog <ul style="list-style-type: none"> Schaltkontakt potentialfrei Temperaturbereich von +5°C bis +30°C Betriebsart einstellbar (Heizen/Kühlen) Eingang für Bodenfühler Abdeckung bitte separat bestellen! </p>	16A-230V	•	5001.07130.0098	1 104,53	21234-0058-07
	<p>Bodenfühler für Raumthermostat <ul style="list-style-type: none"> Leitungslänge 4m NTC 12K/25°C Schutzart IP67 </p>	-10°C bis +70°C	□	5001.07399.0096	1 51,26

Beschreibung	Art. Nr.	VE	Brutto	BIC		
UP Einsatz Blindabdeckung Abdeckung muss separat bestellt werden! – siehe Seite 22		•	5001.07187.0098	10	7,99	21222-0004-44
UP Einsatz Leitungsauslass • 3 Schraubklemmen, max. 2,5mm ² • Zugentlastung	16A-250V	•	5001.07197.0098	10	13,42	21173-0007-46
Herdanschlussdose QUICK • für Unterputz oder Aufputzmontage • Schraub- und Spreizkrallenbefestigung für 60mm UP-Dose • 5 Steckklemmen 3-fach mit Lösehebel • Querschnitt 0,5 – 4mm ² • Abmessungen (lxbxh): 104x104x23mm • inkl. Deckel	24A-400V	•	5001.00001.0196	5	7,49	JA01-0004-33
UP Einsatz Hotelcardschalter • passend für alle gängigen Kredit- und Bankomatkarten	10A-250V	•	5001.07186.0098	1	64,68	21031-0035-93
UP Einsatz Schlüsselschalter Wechsel • 1-polig inkl. 2 Schlüssel • Schlüssel in beiden Stellungen abziehbar	10A-250V	•	5001.07196.0098	1	60,50	21352-0033-61
UP Steckdose mit USB A/C • USB Ausgang 5V DC 3000mA	16A-230V weiß schwarz	• •	5001.07234.0170 5001.07234.1970	1 1	84,33 90,29	90137KWBR-0046-85 90137KWPM-0050-16



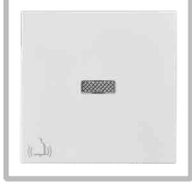
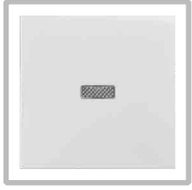
Beschreibung	Art. Nr.	VE	Brutto	BIC		
 <p>UP Einsatz 2xRJ45/CAT6</p> <ul style="list-style-type: none"> Modular Jack Komplettgerät inkl. Einfachrahmen und Zentralplatte in weiß gerader Auslass beschriftbar färbige Zentralplatten (ohne Einsatz) müssen separat bestellt werden! 	weiß	•	5001.07383.0198	1	30,23	9045001-0016-80
	Zentralplatte alu schwarz	□	5001.07087.1370	2	15,11	9045013-0008-39
		•	5001.07087.1970	2	15,10	9044219-0008-39
 <p>UP Eins. Multimedia TV/RF/SAT/2xRJ45</p> <ul style="list-style-type: none"> Enddose Dämpfung 4 – 862MHz <1dB Dämpfung 950 – 2400MHz <3dB rückkanaltauglich CAT 6 UTP 	Bandbreite 4-2400MHz	•	5001.07104.0098	10	29,71	21546-0016-50
 <p>UP Einsatz TV/RF</p> <ul style="list-style-type: none"> Enddose Dämpfung 4 – 82MHz <1dB Dämpfung 84 – 108MHz <2dB Dämpfung 112 – 1000MHz <1dB rückkanaltauglich 	Bandbreite 4-1000MHz	•	5001.07102.0098	10	9,90	21533-0005-50
 <p>UP Einsatz TV/RF</p> <ul style="list-style-type: none"> Durchgangsdose Dämpfung 4 – 1000MHz <9dB 	Bandbreite 4-1000MHz	•	5001.07107.0098	10	9,90	21564-0005-50
 <p>UP Einsatz TV/RF/SAT</p> <ul style="list-style-type: none"> Enddose Dämpfung 4 – 862MHz <1dB Dämpfung 950 – 2400MHz <3dB rückkanaltauglich 	Bandbreite 4-2400MHz	•	5001.07101.0098	10	13,14	21543-0007-30
 <p>UP Einsatz für TV/RF/SAT</p> <ul style="list-style-type: none"> Durchgangsdose Dämpfung 4 – 2400MHz <9dB max. 500mA DC 	Bandbreite 4-2400MHz	•	5001.07106.0098	10	13,14	21565-0007-30
 <p>UP Einsatz Telefon TDO 3x10</p>		•	5001.07184.0098	1	21,51	501022-0011-95

Beschreibung	Art. Nr.	VE	Brutto	BIC
--------------	----------	----	--------	-----

UP Steckdose • 16A-250V	weiß alu schwarz rot	<ul style="list-style-type: none"> • 5001.07201.0198 • 5001.07201.1370 • 5001.07201.1970 • 5001.07201.0798 	10 1 1 1	3,88 10,58 10,58 10,58	9013001-0002-15 9013013-0005-88 9013019-0005-88 9013007-0005-88
UP Steckdose Baupack • Ober- und Unterteil getrennt verpackt • mit erhöhtem Berührungsschutz • Inhalt: 100Stk. • 16A-250V	weiß	• 5001.07201.0195	100	3,58	9013001G-0001-99
UP Steckdose • mit erhöhtem Berührungsschutz • 16A-250V	weiß alu schwarz	<ul style="list-style-type: none"> • 5001.07221.0198 • 5001.07221.1370 • 5001.07221.1970 	10 1 1	6,51 12,06 12,06	9013301-0003-62 9013313-0006-70 9013319-0006-70
UP Steckdose mit USB A/C • 16A-230V • USB Ausgang 5V DC 3000mA	weiß schwarz	<ul style="list-style-type: none"> • 5001.07234.0170 • 5001.07234.1970 	1 1	84,33 90,29	90137KWBR-0046-85 90137KWPM-0050-16
UP Steckdose mit Klappdeckel • Schutzart IP44 • 16A-250V	weiß alu schwarz	<ul style="list-style-type: none"> • 5001.07204.0170 • 5001.07204.1370 • 5001.07204.1970 	10 1 1	10,71 17,91 17,91	9049601-0005-95 9049613-0009-95 9049619-0009-95
UP Steckdose 2-fach • passend für Montage in einer UP Dose • 16A-250V	weiß	• 5001.07202.0170	10	13,59	9033101-0007-55
UP Steckdose für E-Fahrzeuge IP44 • 16A-250V • geeignet zum Laden von E-Fahrzeugen • Dauerleistung 8h/Tag • Stand Alone Gerät	blau/weiß	• 5001.07236.1570	1	37,80	81132K-0021-00
Steckdosenschloss • passend für jede SCHUKO-Steckdose					
gleichsperrend		• 1799.01038.0094	1	31,50	102071-0017-50
nicht gleichsperrend		• 1799.01037.0094	1	31,50	101829-0017-50

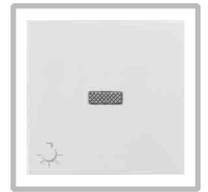


Beschreibung	Art. Nr.	VE	Brutto	BIC		
Dichtungssatz Schalter (Flächenwippen) Dichtungssatz Schalter (Doppelwippen) • Aufrüstsatz IP44 • passend für alle Logus90 UP-Einsätze	IP44 IP44	• •	5003.10001.0098 5003.10002.0098	5 5	5,67 5,67	21981-0003-15 21982-0003-15
Dichtungsflansch Steckdose • verwendbar z.B. bei rauem Fassadenputz zum dichten Anschluss zwischen Fassade und Rahmen	IP44	•	5003.10003.0098	10	5,67	90961TBR-0003-15
Wippe ohne Linse Wippe ohne Linse Baupack • Inhalt 100Stk.	weiß alu schwarz	• • •	5001.07050.0170 5001.07050.1370 5001.07050.1970	20 1 1	1,71 5,36 7,13	9060101-0000-95 9060113-0002-98 9060119-0002-67
Wippe mit Linse	weiß alu schwarz	• • •	5001.07051.0170 5001.07051.1370 5001.07051.1970	20 1 1	3,51 7,56 7,56	9060201-0001-95 9060213-0004-20 9060219-0004-20
Serienwippe	weiß alu schwarz	• • •	5001.07057.0170 5001.07057.1370 5001.07057.1970	10 1 1	3,58 7,02 7,02	9061101-0001-99 9061113-0003-90 9061119-0003-90
Jalousiewippe	weiß alu schwarz	• • •	5001.07058.0170 5001.07058.1370 5001.07058.1970	10 1 1	4,48 6,85 6,85	9061201-0002-49 9061213-0003-81 9061219-0003-81
Wippe ohne Linse mit Klingelsymbol	weiß alu schwarz	• □ □	5001.07082.0170 auf Anfrage auf Anfrage	2 2 2	6,28	9060501-0003-49
Wippe mit Linse und Klingelsymbol	weiß alu schwarz	• □ □	5001.07052.0170 auf Anfrage auf Anfrage	2 2 2	7,00	9079501-0003-89

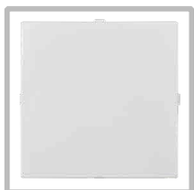


Beschreibung Art. Nr. VE Brutto BIC

Wippe mit Linse und Lichtsymbol	weiß	•	5001.07053.0170	2	7,00	9079701-0003-89
Wippe mit Schriftfeld	weiß alu schwarz	• □ □	5001.07055.0170 auf Anfrage auf Anfrage	2 2 2	7,00	9060301-0003-89
Wippe mit Beschriftung 0-1	weiß	•	5001.07056.0170	2	7,00	9060801-0003-89
Wippe Sensortaster 4-fach	weiß alu schwarz	• □ □	5001.07072.0170 auf Anfrage auf Anfrage	1 1 1	10,78	9060001-0005-99
Abdeckung für Zeitschaltuhr mechanisch ▪ passend für Einsatz 15Min. und 120Min.	weiß	•	5001.07070.0170	1	10,24	501949-0005-69
Abdeckung Dimmer	weiß alu schwarz	• • •	5001.07059.0170 5001.07059.1370 5001.07059.1970	1 1 1	5,54 9,88 9,88	9072101-0003-08 9072113-0005-49 9072119-0005-49
Wippe Tast-Dimmer ▪ mit Beschriftungsfeld	weiß	•	5001.07074.0170	1	5,54	90747TBR-0003-08

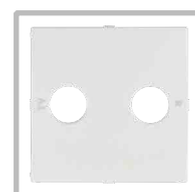


Beschreibung	Art. Nr.	VE	Brutto	BIC	
Abdeckung Bewegungsmelder mit Schalter	weiß ●	5001.07080.0170	1	5,54	90403TBR-0003-08
	alu □	5001.07080.1370	1	8,16	90403TAL-0004-53
	schwarz ●	5001.07080.1970	1	8,16	90403TPM-0004-53
Abdeckung Bewegungsmelder	weiß ●	5001.07068.0170	1	5,54	9040101-0003-08
	alu ●	5001.07068.1370	1	8,16	9040113-0004-53
	schwarz ●	5001.07068.1970	1	8,16	9040119-0004-53
Abdeckung Raumthermostat digital	weiß ●	5001.07095.0170	1	7,79	90749TBR-0004-33
	alu □	5001.07095.1370	1	10,39	90749TAL-0005-77
	schwarz ●	5001.07095.1970	1	10,39	90749TPM-0005-77
Abdeckung Raumthermostat analog	weiß ●	5001.07094.0170	1	5,54	90746TBR-0003-08
	alu □	5001.07094.1370	1	8,16	90746TAL-0004-53
	schwarz ●	5001.07094.1970	1	8,16	90746TPM-0004-53
Blindabdeckung	weiß ●	5001.07065.0170	10	5,00	9067701-0002-78
	alu □	5001.07065.1370	2	7,60	9067713-0004-22
	schwarz ●	5001.07065.1970	2	7,60	9067719-0004-22
Abdeckung Leitungsauslass	weiß ●	5001.07097.0170	1	5,54	9067101-0003-08
Abdeckung Hotelcardschalter	weiß ●	5001.07066.0170	1	5,54	9073101-0003-08
Abdeckung Schlüsselschalter	weiß ●	5001.07096.0170	1	5,54	9035101-0003-08



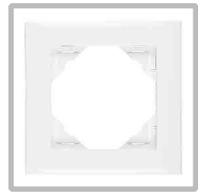
Beschreibung	Art. Nr.	VE	Brutto	BIC
--------------	----------	----	--------	-----

Abdeckung TV/RF • schraublos • passend nur für Logus Einsatz	weiß	•	5001.07046.0170	10	4,85	9077601-0002-69
	alu	•	5001.07046.1370	2	8,69	9077613-0004-83
	schwarz	□	5001.07046.1970	2	8,69	9077619-0004-83
Abdeckung schraubbar TV/RF • mit Schraube, passend für Fremdfabrikate	weiß	•	5001.07060.0170	10	4,85	501755-0002-69
Abdeckung TV/RF/SAT • schraublos • passend nur für Logus Einsatz	weiß	•	5001.07045.0170	10	5,00	9077501-0002-78
	alu	•	5001.07045.1370	1	9,34	9077513-0005-19
	schwarz	•	5001.07045.1970	1	9,34	9077519-0005-19
Abdeckung schraubbar TV/RF/SAT • mit Schraube, passend für Fremdfabrikate	weiß	•	5001.07061.0170	10	5,00	501756-0002-78
Abdeckung Multimedia TV/RF/SAT 2xRJ45	weiß	•	5001.07048.0170	10	5,00	9077301-0002-78
Abdeckung TDO 3x10 • passend für Telefonsteckdose	weiß	•	5001.07062.0170	20	5,00	9071401-0002-78
Abdeckung CAT-Dose 2xRJ45 • Schrägauslass • passend für alle gängigen Einsätze (Schrack, Dätwyler, ...)	weiß	•	5001.07063.0170	1	5,00	9071601-0002-78
	alu	□	5001.07063.1370	2	7,60	9071613-0004-22
	schwarz	•	5001.07063.1970	1	7,60	9071619-0004-22



Abdeckrahmen - Base

Beschreibung	Art. Nr.	VE	Brutto	BIC			
Abdeckrahmen weiß • Farbcode BR • Material: Kunststoff Baupack Baupack	1-fach	●	5001.07001.0170	20	1,71	9091001-0000-95	
	2-fach	●	5001.07002.0170	10	3,42	9092001-0001-90	
	3-fach	●	5001.07003.0170	10	5,17	9093001-0002-87	
	4-fach	●	5001.07004.0170	2	10,16	9094001-0005-65	
	5-fach	●	5001.07005.0170	2	12,88	9095001-0007-16	
	1-fach	●	5001.07001.0195	100	1,53	9091001G-0000-85	
	2-fach	●	5001.07002.0195	50	3,06	9092001G-0001-70	
	Abdeckrahmen alu • Farbcode AL • Material: Kunststoff	1-fach	●	5001.07001.1370	2	5,85	9091013-0003-25
		2-fach	●	5001.07002.1370	2	12,24	9092013-0006-80
		3-fach	●	5001.07003.1370	2	17,10	9093013-0009-50
4-fach		●	5001.07004.1370	2	18,54	9094013-0010-30	
5-fach		□	5001.07005.1370	2	26,64	9095013-0014-80	
Abdeckrahmen schwarz • Farbcode PM • Material: Kunststoff		1-fach	●	5001.07001.1970	2	5,85	9091019-0003-25
	2-fach	●	5001.07002.1970	2	12,24	9092019-0006-80	
	3-fach	●	5001.07003.1970	2	17,10	9093019-0009-50	
	4-fach	●	5001.07004.1970	2	18,54	9094019-0010-30	



Abdeckrahmen - Glas / Cristal

Abdeckrahmen cristal-schwarz • Farbcode EP • Material: Glas	1-fach	●	5001.07001.3470	1	39,63	9091134-0022-02
	2-fach	●	5001.07002.3470	1	53,93	9092034-0029-96
	3-fach	●	5001.07003.3470	1	79,67	9093034-0044-26
	4-fach	□	auf Anfrage	1		



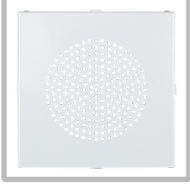
Beschreibung	Art. Nr.	VE	Brutto	BIC
Musterkoffer Logus • robuster Kunststoffkoffer • 1Stk. Wechselschalter komplett • Komplettsortiment Rahmen und Wippen	• 5001.07990.0099	1	334,80	501946-0186-00
Musterbox Logus klein • Wechselschalter-Steckdosen-Kombination mit 2-fach Rahmen • Farbe: weiß	• 5001.07992.0099	1	25,20	501948-0014-00



Zubehör

Malerabdeckhaube • Schutzhaube passend für alle Einsätze	transparent	•	5001.07026.0098	40	0,26	21971-0000-15
Zwischenrahmen-Adapter 50x50mm	weiß	•	5001.07006.0170	1	4,61	501767-0002-56
Aufputzgehäuse • nicht anreihbar • weiß	1-fach • 2-fach • 3-fach •	•	5001.07015.0198 5001.07016.0198 5001.07027.0198	10 1 1	4,23 11,88 18,90	1097601-0002-35 10994ABR-0006-60 10995ABR-0010-50
Steckdosenschloss • passend für jede SCHUKO-Steckdose						
gleichsperrend		•	1799.01038.0094	10	31,50	102071-0017-50
nicht gleichsperrend		•	1799.01037.0094	10	31,50	101829-0017-50

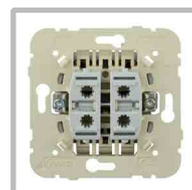
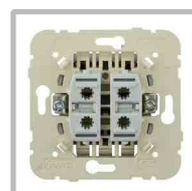


Beschreibung	Art. Nr.	VE	Brutto	BIC	
 <p>UP Radio Jazz FM/Bluetooth Logus</p> <ul style="list-style-type: none"> • Anschluss: 100 – 240V AC • FM-Band: 87.5 – 108.8MHz • Bluetooth-Reichweite: ≤10m • Ausgang: Mono 1x 2W/8Ω (RMS) oder Stereo 2x 2W/8Ω (RMS) 	□	5001.07128.0096	1	162,86	75201-0090-48
 <p>Abdeckung Radio Jazz FM/Bluetooth Logus</p> <ul style="list-style-type: none"> • mit Display für die einfache Bedienung 	weiß	□ 5001.07042.0196	1	38,75	90855TBR-0021-53
	schwarz	□ 5001.07042.1996	1	42,68	90855TPM-0023-71
 <p>UP Radio Jazz FM Logus</p> <ul style="list-style-type: none"> • Anschluss: 100 – 240V AC • FM-Band: 87.5 – 108.8MHz, • Ausgang: Mono 1x 2W/8Ω (RMS) oder Stereo 2x 2W/8Ω (RMS) 	□	5001.07127.0096	1	110,45	75200-0061-36
 <p>Abdeckung Radio Jazz FM Logus</p>	weiß	□ 5001.07043.0196	1	19,66	90854TBR-0010-92
	schwarz	□ 5001.07043.1996	1	23,59	90854TPM-0013-10
 <p>UP Lautsprecher Jazz 2" Logus</p> <ul style="list-style-type: none"> • Impedanz: 8Ω, Frequenz: 450 – 5000Hz • max. Leistung: 10W 	□	5001.07129.0096	1	26,21	75141-0014-56
 <p>Abdeckung Lautsprecher Jazz 2" Logus</p>	weiß	□ 5001.07044.0196	1	1,85	90710TBR-0001-03
	schwarz	□ 5001.07044.1996	1	5,26	90710TPM-0002-92





Beschreibung	Art. Nr.	VE	Brutto	BIC	
UP Einsatz Jalousieschalter • mechanische und elektrische Verriegelung	10A-250V •	5001.07150.0070	10	33,69	21290-0012-59
UP Einsatz Jalousietaster • elektrische Verriegelung	10A-250V •	5001.07151.0070	10	33,69	21281-0012-59
Aktor/Jalousie AUF/AB • Tast-Rastfunktion <1Sek. = tastend >1Sek. = rastend • Betätigung mittels konv. Jalousie-Taster • elektrisch verriegelt • Abmessungen (lxbxt): 48x36,3x24mm	6A-230V • Einzel- und Zentralsteuer- eingang	1803.07103.0098	1	124,30	81512-0069-06



Pure21



Pure21



Produktvorteile Pure21

- sehr kompakte und flache UP-Einsätze
- viel Platz in der Schalterdose
- stabiler Tragrahmen mit großer Auflagefläche
- beleuchtete Einsätze mittels LED-Technik
- gut zugängliche Lösehebel
- sehr guter Tiefenausgleich beim Abdeckrahmen
- elegantes und modernes Design
- VDE geprüft



Beschreibung	Art. Nr.	VE	Brutto	BIC
--------------	----------	----	--------	-----

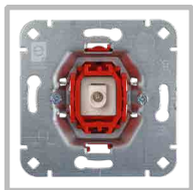
UP Einsatz Wechselschalter	10A-250V	•	5001.08136.0098	10	3,89	503600170-0002-29
Baupack UP Einsatz Wechselschalter • 80 Stk. lose im Überkarton • einfaches Handling bei Großprojekten • weniger Verpackungsmüll • ohne Krallen	10A-250V	•	5001.08136.0095	80	3,14	503699178-0001-79
UP Einsatz Wechsel/Kontroll beleuchtet • mit Glühlampe	10A-250V	•	5001.08146.0098	10	17,10	504600170-0009-50
UP Einsatz Wechsel/Wechsel	10A-250V	•	5001.08139.0098	5	17,10	503300170-0009-50
UP Einsatz Serienschalter	10A-250V	•	5001.08135.0098	10	7,11	503500170-0003-95
UP Einsatz Kreuzschalter	10A-250V	•	5001.08137.0098	5	11,59	503700170-0006-44
UP Einsatz Ausschalter 2-polig	10A-250V	•	5001.08133.0098	10	13,68	503200170-0007-60
UP Einsatz Taster (Schließer) • 1 Schließerkontakt	10A-250V	•	5001.08143.0098	10	4,84	504300170-0002-69



Beschreibung	Art. Nr.	VE	Brutto	BIC
--------------	----------	----	--------	-----



UP Einsatz Taster (Wechsler) • 1 Wechselkontakt (Schließer/Öffner)	10A-250V	•	5001.08144.0098	10	11,83	504400170-0006-57
--	----------	---	-----------------	----	-------	-------------------



UP Einsatz Taster (Wechsler) N-Klemme bel. • 1 Wechselkontakt (Schließer/Öffner)	10A-250V	•	5001.08147.0098	10	12,77	504700170-0007-09
--	----------	---	-----------------	----	-------	-------------------



UP Einsatz Doppeltaster (Schließer) • 2 Schließerkontakte	10A-250V	•	5001.08138.0098	10	19,14	503800170-0007-16
---	----------	---	-----------------	----	-------	-------------------



LED-Lampe • zur Beleuchtung von Schaltersockeln • Stromaufnahme: 0.80mA		•	5001.08179.0098	5	4,59	324401170-0002-55
--	--	---	-----------------	---	------	-------------------



UP Einsatz Jalousieschalter • mechanische Verriegelung	10A-250V	•	5001.08150.0098	5	17,10	504500170-0009-50
--	----------	---	-----------------	---	-------	-------------------



UP Einsatz Jalousietaster • mechanische Verriegelung	10A-250V	•	5001.08151.0098	5	17,10	503900170-0009-50
--	----------	---	-----------------	---	-------	-------------------

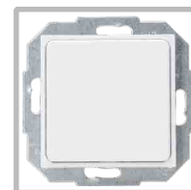


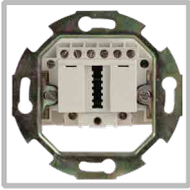
UP Einsatz Zeitschaltuhr • Laufzeit max. 15min	16A-250V	•	5001.08189.0098	1	82,35	195000170-0045-75
--	----------	---	-----------------	---	-------	-------------------



UP Universaldimmer • Druck/Aus-Wechsel • für LED geeignet • automatische Erkennung des geeigneten Dimmverfahrens	Allg. 3-300W LED 3-170W 250V	•	5001.08158.0098	1	82,35	845000170-0045-75
--	--	---	-----------------	---	-------	-------------------

Beschreibung		Art. Nr.	VE	Brutto	BIC
UP Leitungsauslass weiß • inkl. Abdeckung		• 5001.08197.0198	3	17,10	492229170-0009-50
UP Blindabdeckung • inkl. Abdeckung	weiß schwarz	• 5001.08187.0198 • 5001.08187.1998	5 5	5,00 7,60	333629170-0002-78 333650170-0004-22
UP Hotelcardschalter weiß • inkl. Abdeckung		• 5001.08186.0198	1	64,68	492329170-0035-93
UP Bewegungsmelder 3-Draht weiß • Erfassungswinkel: 180° • Erfassungsbereich: bis 6m • Ausschaltverzögerung: 4 – 240 Sekunden • Ansprechhelligkeit stufenlos einstellbar (5-1000lx) • mit Umschalter für AUS-AUTO-EIN	max. 1000W LED max. 300W 250V	• 5001.08175.0198	1	79,20	808429170-0044-00
UP Bewegungsmelder 2-Draht weiß • Erfassungswinkel: 180° • Erfassungsbereich: bis 6m • Ausschaltverzögerung: 4 – 240 Sekunden • Ansprechhelligkeit stufenlos einstellbar (5-1000lx) • mit Umschalter für AUS-AUTO-EIN	40-400W 250V	• 5001.08176.0198	1	70,20	805829170-0039-00
UP Bewegungsmelder PRO 3-Draht weiß • Master/Slave Funktion • Parallelschaltung möglich • Erfassungswinkel: 180° • Erfassungsbereich: bis 6m • Ausschaltverzögerung: 20 Sek - 30 Min / Impuls • Ansprechhelligkeit 5/30/100lx • mit Umschalter für AUS-AUTO-EIN	max. 2000W LED max. 500W 250V	• 5001.08174.0198	1	96,00	840629XXX-0059-00
UP Raumthermostat analog weiß • inkl. Abdeckung • Einstellbereich: +5°C bis +30°C • Nachtabsenkung 4°C • Abschalten des Heizgeräts bei Überschreiten der Solltemperatur	10A / 2200W 250V	• 5001.08130.0198	1	71,10	290129170-0039-50
UP Raumthermostat digital weiß • inkl. Abdeckung • Einstellbereich: +5°C bis +30°C • programmierbare Absenkung	max. 0,50A 250V	• 5001.08199.0198	1	106,20	298129170-0059-00



Beschreibung	Art. Nr.	VE	Brutto	BIC		
 <p>UP TV/RF Durchgang-Enddose • Einzel- und Durchgangsdose für Kabelfernsehen • Einzel- und Gemeinschaftsanlagen</p>		•	5001.08102.0098	2	11,70	923900170-0006-50
			5001.08101.0098	2	11,70	916400170-0006-50
 <p>UP Datendose CAT.6A 2xRJ45 • Datenrate bis zu 10 Gbit/s • voll geschirmt • Kabeleinführung oben/unten oder rechts/links</p>	oben/unten rechts/links	•	7017.03005.0096	1	11,70	KCAT6AOUE-0006-50
			7017.03004.0096	1	11,70	KCAT6ARLE-0006-50
 <p>UP Telefon TDO 3x10</p>		•	5001.07184.0098	1	21,51	501022-0011-95
 <p>UP Steckdose • 16A-250V</p> <p>UP Steckdose BS • 16A-250V • mit erhöhtem Berührungsschutz</p>	weiß schwarz rot	•	5001.08201.0198	10	3,75	949329170-0002-15
			5001.08201.1998	10	7,88	949350170-0004-38
			5001.08221.0798	5	8,16	940012170-0004-53
			5001.08221.0198	1	5,20	940029170-0002-89
 <p>UP Steckdose BS • 16A-250V • mit erhöhtem Berührungsschutz</p>	weiß	•	5001.08221.1998	10	9,72	940050170-0005-40
			5001.08200.0198	10	3,34	941629178-0001-99
 <p>UP Steckdose Baupack • Inhalt: 80Stk. • 16A-250V • ohne Krallen</p>	weiß	•	5001.08200.0195	80	2,98	941629178-0001-79
 <p>UP Steckdose BS mit Klappdeckel • 16A-250V • mit erhöhten Berührungsschutz</p> <p>UP Steckdose BS mit Klappdeckel IP44 • 16A-250V • mit erhöhten Berührungsschutz • mit Dichtungsring</p>	weiß schwarz	•	5001.08204.0198	3	8,10	940129170-0004-50
			5001.08204.1998	3	14,47	940150170-0008-04
			5001.08206.0198	5	12,51	954029170-0006-95
 <p>UP Steckdose mit USB A/C weiß • USB Ausgang: 5.0V DC</p>	16A-250V	•	5001.08234.0198	1	84,33	297229170-0046-85

Beschreibung	Art. Nr.	VE	Brutto	BIC
--------------	----------	----	--------	-----

Dichtungsring Schalter/Steckdosen	• 5001.08028.0098	10	3,99	376100170-002-22
Wippe ohne Linse	<ul style="list-style-type: none"> • weiß • schwarz 	<ul style="list-style-type: none"> 10 10 	<ul style="list-style-type: none"> 1,26 5,00 	<ul style="list-style-type: none"> 490029170-0000-79 490050170-0002-78
Baupack Wippe ohne Linse • Inhalt: 80Stk.	• weiß	80	0,98	490029178-0000-59
Wippe mit Linse weiß	<ul style="list-style-type: none"> • weiß • schwarz 	<ul style="list-style-type: none"> 5 5 	<ul style="list-style-type: none"> 2,70 6,59 	<ul style="list-style-type: none"> 490073170-0001-50 490062170-0003-66
Serienwippe	<ul style="list-style-type: none"> • weiß • schwarz 	<ul style="list-style-type: none"> 10 10 	<ul style="list-style-type: none"> 3,52 6,59 	<ul style="list-style-type: none"> 490329170-0001-96 490350170-0003-66
Wippe mit Glocke	• weiß	5	5,90	490152170-0003-28
Wippe mit Linse/Glocke	• weiß	5	5,90	490452170-0003-28
Wippe mit Linse/Licht	• weiß	5	5,90	490442170-0003-28
Wippe mit Schriftfeld	• weiß	5	11,92	492029170-0006-62



Beschreibung	Art. Nr.	VE	Brutto	BIC
--------------	----------	----	--------	-----



Wippe 0-1	weiß	•	5001.08056.0170	5	5,90	491929170-0003-28
------------------	------	---	-----------------	---	------	-------------------



Jalousiewippe	weiß	•	5001.08058.0170	5	3,99	490388170-0002-22
	schwarz	•	5001.08058.1970	5	6,85	490359170-0003-81



Abdeckung Dimmer	weiß	•	5001.08059.0170	1	5,54	490629170-0003-08
	schwarz	•	5001.08059.1970	1	9,88	490650170-0005-49



Abdeckung UAE (2xRJ45)	weiß	•	5001.08063.0170	5	5,00	371729170-0002-78
	schwarz	•	5001.08063.1970	5	7,60	371750170-0004-22



Abdeckung Zeitschaltuhr	weiß	•	5001.08070.0170	1	10,24	313429170-0005-69
--------------------------------	------	---	-----------------	---	-------	-------------------



Abdeckung Telefondose	weiß	•	5001.08062.0170	5	5,00	373029170-0002-78
------------------------------	------	---	-----------------	---	------	-------------------



Abdeckung TV-RF-SAT	weiß	•	5001.08045.0170	5	5,00	491029170-0002-78
	schwarz	•	5001.08045.1970	5	9,34	491050170-0005-19



Abdeckung TV-RF	weiß	•	5001.08046.0170	5	4,85	490929170-0002-69
	schwarz	•	5001.08046.1970	5	8,69	490950170-0004-83

Abdeckrahmen

Beschreibung	Art. Nr.	VE	Brutto	BIC
--------------	----------	----	--------	-----

Rahmen weiß	1-fach	•	5001.08001.0170	10	1,26	406829170-0000-79
	2-fach	•	5001.08002.0170	10	2,56	406929170-0001-58
	3-fach	•	5001.08003.0170	10	5,17	407029170-0002-87
	4-fach	•	5001.08004.0170	5	10,16	407129170-0005-65
	5-fach	•	5001.08005.0170	1	12,88	407229170-0007-16
Baupack Rahmen weiß • Inhalt: 80Stk.	1-fach	•	5001.08001.0195	80	0,88	406829178-0000-59
	2-fach	•	5001.08002.0195	80	1,76	406929178-0000-98
Rahmen schwarz	1-fach	•	5001.08001.1970	10	4,96	406850170-0002-76
	2-fach	•	5001.08002.1970	10	9,72	406950170-0005-40
	3-fach	•	5001.08003.1970	10	14,49	407050170-0008-05
	4-fach	•	5001.08004.1970	5	17,22	407150170-0009-57



Zubehör

AP Gehäuse mit Rahmen weiß	1-fach	•	5001.08015.0170	1	14,04	374729170-0007-80
	2-fach	•	5001.08016.0170	1	19,66	374829170-0010-92
	3-fach	•	5001.08027.0170	1	23,40	374929170-0013-00
LED-Lampe • zur Beleuchtung von Schaltersockeln • Stromaufnahme: 0.80mA		•	5001.08179.0098	5	4,59	324401170-0002-55
Dichtungsring Schalter/Steckdosen		•	5001.08028.0098	10	3,99	376100170-0002-22





Beschreibung	Art. Nr.	VE	Brutto	BIC
UP Einsatz-Wechselschalter	10A-250V	•	6002.01136.0098	10 7,58 K206U-0004-21
UP Einsatz-Taster • 1 Schließer mit N-Klemme	10A-250V	•	6002.01143.0098	10 8,48 K22U-0004-71
UP-Bewegungsmelder 180° 3-Draht weiß • 3-Draht-Gerät • Erfassungswinkel: 180° • Erfassungsbereich: bis 6m • Ausschaltverzögerung: 4Sek. – 4Min. • Ansprechhelligkeit stufenlos einstellbar • mit Umschalter für AUS-AUTO-EIN	max. 1000W LED max. 300W 250V	•	6002.01175.0198	1 85,63 K681204-0047-62
UP-Bewegungsmelder 180° 2-Draht weiß • 2-Draht-Gerät • Erfassungswinkel: 180° • Erfassungsbereich: bis 6m • Ausschaltverzögerung: 4Sek. – 4Min. • Ansprechhelligkeit stufenlos einstellbar • mit Umschalter für AUS-AUTO-EIN	40-400W 250V	•	6002.01176.0198	1 75,54 K681004-0041-96
UP Steckdose • 16A-250V	reinweiß	•	6002.01201.0198	10 5,37 KEUC14-0002-98
UP Steckdose BS • 16A-250V • mit erhöhtem Berührungsschutz	reinweiß	•	6002.01222.0198	1 7,58 KEUCKS14-0004-21
Wippe ohne Linse	reinweiß	•	6002.01050.0198	10 3,16 K250614-0001-76
Abdeckrahmen • reinweiß	1-fach 2-fach 3-fach	• • •	6002.01001.0198 6002.01002.0198 6002.01003.0198	10 2,34 10 3,93 1 6,38 K251114-0001-30 K251214-0002-18 K251314-0003-55





Bodendosen

- für den Einbau in Beton oder Doppelböden geeignet
- Fußbodenaufnahme bis 8mm
- Montage im Beton: für Betonschicht mit 80 bis 95mm geeignet, mit dem Nivelliersatz kann die Einbautiefe um 35mm erhöht werden
- Montage im Doppelboden: ab einer Tiefe von 78mm möglich
Stärke des Bodens max. 10 bis 40mm, Ausschnittmaß: 218 x 288mm
- verstärkter Blechdeckel mit Aufnahme für Böden bis 7mm Stärke
- Einbau von max. 6 Stück herkömmlichen Schaltgeräteeinsätzen oder max. 8 Stück modulare 45x45 Geräte
- das Herausführen der Kabel erfolgt über 2 schwenkbare Klappen am Deckel
- halogenfrei



Bodendosen

Beschreibung	Art. Nr.	VE	Brutto	BIC
Bodendose UNI 8 – Geräteinsatz <ul style="list-style-type: none"> passend für Einbaudose UNI 8 oder Hohl- bzw. Zwischenbodenmontage Aufnahme für 2 Gerätebecher Deckelsatz 90° schwenkbar Kabelausslass 2-fach über schwenkb. Klappen Deckelsatz für Böden bis max. 8mm Stärke Material: Kunststoff, schlagfest, halogenfrei Farbe: dunkelgrau Abmessungen (lxbxt): 330x260x57mm 	• 5001.10500.0096	1	106,20	KBOX-0059-00
Bodendose UNI 8 – Einbaudose <ul style="list-style-type: none"> für Estrichüberdeckende Montage Putzdeckel im Lieferumfang Material: Kunststoff, schlagfest, halogenfrei Farbe: dunkelgrau Abmessungen (lxbxt): 320x250x80mm 	• 5001.10501.0096	1	70,20	KUP80-0039-00
Nivelliersatz (Höhenausgleich)	• 5001.10506.0094	1	23,40	SN-0013-00
Bodendose UNI 8 – Gerätebecher <ul style="list-style-type: none"> Material: Kunststoff, schlagfest, halogenfrei Abdeckungen müssen separat bestellt werden! 	• 5001.10502.0094	1	14,40	KPP80-0008-00
Bodendose UNI 8 – Leerabdeckung Bodendose UNI 8 – 3x60mm Abdeckung	<ul style="list-style-type: none"> • 5001.10503.0094 • 5001.10504.0094 	1	10,80	PP800-0006-00
		1	10,80	PP803-0006-00



Bodensteckdose UNI 2 <ul style="list-style-type: none"> 2-fach Schuko-Steckdose Edelstahl geschliffen überfahrbar springt beim Antippen des Schiebers auf inkl. verzinkter Einbaudose Einbaudose (lxbxt): 120x120x63mm Außenmaß (lxb): 145x145mm 	16A-250V	• 5001.10496.2396	1	117,00	KBODO4266-0065-00
--	----------	-------------------	---	--------	-------------------



AP-FR VARIO21

- extra großer Anschlussraum
- Steckdosen serienmäßig mit erhöhtem Berührungsschutz
- 2-fache Kabeleinführung senkrecht und waagrecht möglich
- Halogen- und PVC-frei
- hohe Temperaturbeständigkeit
- schlagfest
- Beschriftungsfeld serienmäßig
- 2- und 3-fach Steckdosen vorverdrahtet



Schaltgeräte



Kombination



3-fach Steckdose

AP-FR VARIO21

Beschreibung	Art. Nr.	VE	Brutto	BIC		
AP-FR Wechselschalter AP-FR Kreuzschalter	IP44 250V 10A	• •	5004.07436.1696 5004.07437.1696	10 10	6,46 10,91	484001-0003-59 484006-0006-06
AP-FR Taster • beleuchtet	IP44 250V 10A	•	5004.07443.1696	10	7,84	484008-0004-36
AP-FR Ausschalter 2-polig • beleuchtet	IP44 250V 10A	•	5004.07468.1696	10	16,87	484010-0009-37
AP-FR Schalter-Steckdosen-KOMBI	IP44 250V 10A/16A	•	5004.07227.1696	5	12,90	484016-0007-17
AP-FR Steckdose 1-fach • mit erhöhtem Berührungsschutz	IP44 250V 16A	•	5004.07226.1696	10	6,25	484012-0003-47
AP-FR Steckdose 2-fach waagrecht AP-FR Steckdose 2-fach senkrecht AP-FR Steckdose 3-fach waagrecht • vorverdrahtet • mit erhöhtem Berührungsschutz	IP44 250V 16A	• • •	5004.07222.1696 5004.07223.1696 5004.07224.1696	5 5 1	12,21 12,21 28,77	484013-0006-78 484014-0006-78 484015-0015-98
AP-FR Steckdose für E-Fahrzeuge • besonders geeignet zum Laden von E-Fahrzeugen • ausgelegt für eine Dauerbelastung bis zu 8 Std.	IP44 250V 16A	•	5002.02236.1570	1	40,58	81751K-0022-55
Steckdosenschloss • passend für jede SCHUKO-Steckdose						
gleichsperrend		•	1799.01038.0094	10	31,50	102071-0017-50
nicht gleichsperrend		•	1799.01037.0094	10	31,50	101829-0017-50



Bewegungs- und Präsenzmelder



Präsenzmelder



Bewegungsmelder



Zubehör

Decken Bewegungs- und Präsenzmelder

Beschreibung	Art. Nr.	VE	Brutto	BIC		
AP Bewegungsmelder 360° IP20 <ul style="list-style-type: none"> • Deckenmontage • Erfassungsbereich: bis 12m • Ausschaltverzögerung: 10Sek. – 12Min. • Impulsbetrieb: 1Sek. • Helligkeit: 10 – 2000Lux 	1200W Ω 300W induktiv 80W LED	•	5010.00002.0296	1	53,46	510001-0029-70
Präsenzmelder 360° IP44 <ul style="list-style-type: none"> • Deckenmontage Ein- oder Aufbau • Erfassungsbereich: Bewegung bis 9m Präsenz bis 3m • Ausschaltverzögerung: 10Sek. – 40Min. • Impulsbetrieb 1Sek. • Helligkeit: 20 – 2000Lux • UP Montage IP20 Ø80mm Ausschnittmaß • AP Montage IP44 	2000W Ω 600W induktiv 110W LED	•	5010.00007.0296	1	71,10	AG9B-0039-50
Bewegungsmelder 360° IP20 <ul style="list-style-type: none"> • Deckenmontage: Ein- oder Aufbau • Erfassungsbereich: bis 4m • Ausschaltverzögerung: 10Sek. – 30Min. • Helligkeit: 3 – 2000Lux • inkl. Linsenabdeckung • Ausschnittmaß: Ø68mm • inkl. AP-Gehäuse 	800W Ω 400W induktiv 80W LED	•	5010.00023.0196	1	53,46	2EST44-0029-70
UP Präsenzmelder PRO 360° IP44 Master <ul style="list-style-type: none"> • Erfassungsbereich: bis 4m • Helligkeit: 10 – 2000Lux • Kanal 1: 5Sek. – 30Min. / Impuls • Kanal 2: 10Sek. – 60Min. • Kanal 2: potentialfreier Kontakt • UP Montage in 60mm UP Dose • IP44 mit AP Gehäuse 5010.99000.0096 • IP40 bei UP Montage • inkl. Linsenabdeckung • optional Einstellung mittels Fernbedienung 	1000W Ω 600W induktiv 400W LED	•	5010.00011.0196	1	88,20	OS384PI-0049-00
UP Präsenzmelder PRO 360° IP44 Slave <ul style="list-style-type: none"> • Erfassungsbereich: bis 4m • Helligkeit: 10 – 2000Lux • UP Montage in 60mm UP Dose • IP44 mit AP Gehäuse 5010.99000.0096 • IP40 bei UP Montage • inkl. Linsenabdeckung • optional Einstellung mittels Fernbedienung 		•	5010.00019.0196	1	81,00	OS384S-0045-00
AP-FR Gehäuse IP44 <ul style="list-style-type: none"> • für UP Präsenzmelder PRO 360° • Abmessungen (Øxh): 102x26mm 		•	5010.99000.0096	1	9,90	JB42-0005-50
Fernbedienung für Präsenz- und Bewegungsmelder PRO 360° <ul style="list-style-type: none"> • Abmessungen (lxbxh): 102x50x8mm 		•	5010.99000.0296	1	35,10	IR11-0019-50



Wand Bewegungsmelder

Beschreibung	Art. Nr.	VE	Brutto	BIC		
 <p>AP Bewegungsmelder 180° IP44</p> <ul style="list-style-type: none"> Wandmontage Reichweite: bis 12m Radius Helligkeit: 2 – 2000Lux Ausschaltverzögerung: 10Sek. – 15Min. 	<ul style="list-style-type: none"> 1200W Ω 300W induktiv 80W LED 	•	5010.00016.0196	1	27,90	2EST16-0015-50
 <p>AP Bewegungsmelder ECO basic 180° IP44</p> <ul style="list-style-type: none"> Wand- und Deckenmontage Reichweite: bis 12m Radius Helligkeit: 3 – 2000Lux Ausschaltverzögerung: 10Sek. – 15Min. 	<ul style="list-style-type: none"> weiß schwarz 800W Ω 400W induktiv 80W LED 	•	5010.00020.0196 5010.00020.1996	1 1	27,90 29,70	2EST11-0015-50 2EST11B-0016-50
 <p>NEU</p> <p>AP Bewegungsmelder ECO A5 360° IP54</p> <ul style="list-style-type: none"> Wandmontage Reichweite: bis 8m Radius Helligkeit: 3 – 2000Lux Ausschaltverzögerung: 10Sek. – 15Min. 	<ul style="list-style-type: none"> weiß schwarz 1200W Ω 600W induktiv 600W LED 	•	5010.00026.0150 5010.00026.1950	1 1	27,90 29,70	2EST16C-0015-50 2EST16CB-0016-50
 <p>NEU</p> <p>AP Bewegungsmelder ECO A7 240° IP65</p> <ul style="list-style-type: none"> Wandmontage Reichweite: bis 14m Radius Helligkeit: 3 – 2000Lux Ausschaltverzögerung: 10Sek. – 15Min. 	<ul style="list-style-type: none"> 1200W Ω 600W induktiv 600W LED 	•	5010.00027.0150	1	35,82	2EST18G-0019-90
 <p>RC Löschiglied für Bewegungsmelder</p> <ul style="list-style-type: none"> bei induktiven Lasten (z.B. Leuchtstofflampen) parallel zur Last installieren 	<ul style="list-style-type: none"> 250V 100nF 100 Ω 	•	5001.12000.0196	1	12,02	291500043-0006-68

UP Bewegungsmelder

Beschreibung	Art. Nr.	VE	Brutto	BIC
UP Bewegungsmelder 160° mit Schalter Logus90 <ul style="list-style-type: none"> • 3-Draht Technik (Relais) • Schaltkontakt potentialfrei • Erfassungsbereich bis 6m • Ausschaltverzögerung: 5Sek. – 5Min. einstellbar • mit Umschalter für EIN-AUTO 	1000W Ω 500W LED	• 5001.07176.0098	1 98,22	21403-0054-57
Abdeckung Bewegungsmelder	weiß	• 5001.07080.0170	1 5,54	90403TBR-0003-08
UP Bewegungsmelder 160° Logus90 <ul style="list-style-type: none"> • Erfassungsbereich bis 6m • Ausschaltverzögerung: 5Sek. – 5Min. • potentialfreier Wechselkontakt 16A 	400W Ω 200W LED	• 5001.07175.0098	1 91,28	21402-0050-71
Abdeckung Bewegungsmelder	weiß	• 5001.07068.0170	1 5,54	9040101-0003-08
UP Bewegungsmelder 180° <ul style="list-style-type: none"> • Abmessungen 50x50 nach DIN 49075 • Erfassungsbereich bis 6m • Ausschaltverzögerung: 4Sek. – 4Min. • mit Umschalter für AUS-AUTO-EIN 	3-Draht-Technik 1000W Ω 300W LED	• 6002.01175.0198	1 85,63	808402013-0047-62
	2-Draht-Technik 40-400W Ω	• 6002.01176.0198	1 75,54	808102017-0041-96
UP Bewegungsmelder PRO 3-Draht weiß <ul style="list-style-type: none"> • Master/Slave Funktion • Parallelschaltung möglich • Erfassungswinkel 180° • Erfassungsbereich bis 6m • Ausschaltverzögerung: 20Sek - 30Min / Impuls • Ansprechhelligkeit 5/30/100lx • mit Umschalter für AUS-AUTO-EIN 	2000W Ω 500W LED	• 5001.08174.0198	1 96,00	840629XXX-0059-00



Präsenz- & Bewegungsmelder

UP-Bewegungsmelder Marken-kompatibel 3-Draht

UP Bewegungsmelder 3D 195° K55 <ul style="list-style-type: none"> • reinweiß RAL9010 • 2 integrierte Sensoren zur besonders sorgfältigen Objekterfassung • mit Schalter für AUS-AUTO-EIN • Anschlussspannung: 230V AC • Schaltleistung: 1000W / VA, LED tauglich (Mindestlast 3W) • Ausschaltverzögerung: 4Sek. – 4Min. • Dämmerungsschwelle stufenlos einstellbar • Reichweite: max. 6m • Erfassungswinkel 195° 	passt zu: ABB: Basic55 BERKER@: S1, B2, B3, B7 BuschJaeger@: balance ELSO@: Joy GIRA@: Esprit, Event, System55, E2 JUNG@: A500, AS500 KLEIN@: K55, KG, Balance55 KOPP@: Paris, Lübeck, HK05, HK07, HK08 MERTEN@: SystemM, M-plan, M-arc, M-star, M-smart, 1-M, Atelier-M OPUS@: Viva, Fusion, Inform PEHA@: Aura	• 6004.01000.0196	1 85,72	19504-0047-62
UP Bewegungsmelder 3D 180° <ul style="list-style-type: none"> • reinweiß Busch-Jaeger Farbe 214 • 2 integrierte Sensoren zur besonders sorgfältigen Objekterfassung • Tastereingangskontakt • Anschlussspannung: 230V AC • Schaltleistung: 2300W ohmsch, 1150W induktiv • Ausschaltverzögerung: Impuls / 10Sek. – 12Min. • Dämmerungsschwelle stufenlos einstellbar • Reichweite: max. 8m • Erfassungswinkel 180° 	passt zu: KLEIN@: KleinSI BuschJaeger@: Reflex SI	• 6004.01008.0196	1 85,72	KBUP18514-0047-62



www.e2.at

BIC = Bestellinformationscode
VE = Verpackungseinheit

• = Lagerware
□ = Bestellware



Unterputz Raumthermostat



Unterputz Raumthermostat

Beschreibung	Art. Nr.	VE	Brutto	BIC
UP Raumthermostat analog Logus90 <ul style="list-style-type: none"> • Schaltkontakt potentialfrei • Temperaturbereich von +5°C bis +30°C • Betriebsart einstellbar (Heizen/Kühlen) • Eingang für Bodenfühler 	16A-230V	•	5001.07130.0098	1 104,53 21234-0058-07
Abdeckung Raumthermostat weiß		•	5001.07094.0170	1 5,54 90746TBR-0003-08
Bodenfühler für Raumthermostat <ul style="list-style-type: none"> • Leitungslänge 4m • NTC 12K/25°C • Schutzart IP67 	-10°C bis +70°C	□	5001.07399.0096	1 51,26 81950-0028-48
UP Raumthermostat digital Logus90 <ul style="list-style-type: none"> • Schaltkontakt potentialfrei • Temperaturbereich von +9°C bis +35°C • Gangreserve • Anzeige Soll / Ist Temperatur • bedienerfreundlich • Eingang für Bodenfühler • Timer-Funktion 15Min. – 6Std. 	16A-230V	•	5001.07199.0098	1 118,03 21236-0065-57
Abdeckung Raumthermostat weiß		•	5001.07095.0170	1 7,79 90749TBR-0004-33
Bodenfühler für Raumthermostat <ul style="list-style-type: none"> • Leitungslänge 4m • NTC 12K/25°C • Schutzart IP67 	-10°C bis +70°C	□	5001.07399.0096	1 51,26 81950-0028-48



Raumthermostate & Rauchwarnmelder

Unterputz Raumthermostat mechanisch Raumthermostat Marken-kompatibel

UP Raumthermostat K55 <ul style="list-style-type: none"> • reinweiß RAL9010 • Schaltkontakt 10A • Temperaturbereich von +5°C bis +30°C 	passt zu: ABB: Basic55 BERKER®: S1, B2, B3, B7 BuschJaeger®: balance ELSO®: Joy GIRA®: Esprit, Event, System55, E2 JUNG®: A500, AS500 KLEIN®: K55, KG, Balance55 KOPP®: Paris, Lübeck, HK05, HK07, HK08 MERTEN®: SystemM, M-plan, M-arc, M-star, M-smart, 1-M, Atelier-M OPUS®: Viva, Fusion, Inform PEHA®: Aura	•	6004.00000.0196	1 105,02 K551076-0058-34
---	--	---	-----------------	--------------------------



Rauchwarnmelder



Nachtmodus SD10 FLAT



- kein störendes LED-Kontrolllicht
- automatisches Dimmen
- hervorragend geeignet für Schlafräume

* Vorteile des Baupacks



- 50Stk. im Überkarton – Melder in Staubschutzmaske
- Vermeidung von Verpackungsmüll – keine Einzelverpackung
- Gerätesockel können mit einem Griff aus der Verpackung entnommen werden (separat verpackt)
- Melder können bis zur Wohnungs- oder Hausübergabe im Überkarton bleiben (kein Verschmutzen, kein Diebstahl)



Rauchwarnmelder

Beschreibung	Art. Nr.	VE	Brutto	BIC
Rauchwarnmelder SD5 <ul style="list-style-type: none"> inkl. 9V Alkali Batterie, austauschbar Batterielebensdauer bis zu 5 Jahre geprüft nach EN 14604 optische Funktionsanzeige inkl. Staubschutzmaske 	Øxh: 90x33mm Baupack* Øxh: 90x33mm 50Stk.	<ul style="list-style-type: none"> • 5420.00004.0196 • 5420.00004.0195 	1 10,35 50 9,88	2E536G-0005-75 2E536G50-0005-49
Rauchwarnmelder SD10 Longlife <ul style="list-style-type: none"> inkl. 3V Lithium Longlife Batterie fest eingebaut – nicht tauschbar Batterielebensdauer bis zu 10 Jahre geprüft nach EN14604 optische Funktionsanzeige inkl. Staubschutzmaske 	Øxh: 100x34mm Baupack* Øxh: 100x34mm 50Stk.	<ul style="list-style-type: none"> • 5420.00005.0196 • 5420.00005.0195 	1 23,38 50 22,05	2E526-0012-99 2E52650-0012-25
Rauchwarnmelder SD10 Flat Longlife <ul style="list-style-type: none"> inkl. 3V Lithium Longlife Batterie fest eingebaut – nicht tauschbar Batterielebensdauer bis zu 10 Jahre geprüft nach EN14604 optische Funktionsanzeige mit Nachtmodus inkl. Staubschutzmaske 	Øxh: 115x23mm	<ul style="list-style-type: none"> • 5420.00007.0196 	1 28,71	2E546-0015-95
Rauchwarnmelder SD10 Connect Longlife <ul style="list-style-type: none"> inkl. Lithium Batterie, austauschbar Funk-Rauchwarnmelder vernetzbar, bis zu 40Stk. Batterielebensdauer bis zu 10 Jahre geprüft nach EN 14604 optische Funktionsanzeige inkl. Staubschutzmaske 	Øxh: 110x36mm	<ul style="list-style-type: none"> • 5420.00008.0196 	1 39,51	2E529A-0021-95
Rauchwarnmelder RM10 Longlife <ul style="list-style-type: none"> inkl. Lithium Batterie, austauschbar Batterielebensdauer bis zu 10 Jahre geprüft nach EN 14604 optische Funktionsanzeige inkl. Staubschutzmaske 	Øxh:107x35mm	<ul style="list-style-type: none"> • 5420.00002.0196 	1 21,51	2E5010-0011-95
Magnetpad für Rauchwarnmelder <ul style="list-style-type: none"> zum Kleben Montage ohne Werkzeug vereinfacht Batteriewechsel und Funktionstest Inhalt: 10Stk. 	Ø: 70mm	<ul style="list-style-type: none"> • 5420.99001.0093 	1 39,24	542001-0021-80
Ersatzbatterie SD5 <ul style="list-style-type: none"> Batterie für Rauchwarnmelder SD5 		<ul style="list-style-type: none"> • 5420.99003.0099 	1 3,01	JB-GS-0001-67
	Ersatzbatterie RM10 <ul style="list-style-type: none"> Batterie für Rauchwarnmelder RM10 		<ul style="list-style-type: none"> • 5420.99005.0099 	1 19,60



reddot design award winner 2019

Raumthermostate & Rauchwarnmelder

System Kleinverteiler VARIO



Beschreibung	Art. Nr.	VE	Brutto	BIC		
 <p>Systemverteiler VARIO 1+N 1TE</p> <ul style="list-style-type: none"> • 1Stk. FI-Schalter 40/4/0,03 G/A • 3Stk. LS-Schalter B16A 1p • 1Stk. N-Durchführung • 3Stk. LS-Schalter B16A 1+N 1TE • 3Stk. LS-Schalter B13A 1+N 1TE • komplett verdrahtet • Sammelschiene mit 12TE für die einfache Erweiterung von LS-Schaltern 1+N mit 1TE <p>• UP-Verteiler ETI muss separat bestellt werden – siehe Seite 51</p>	2-reihig 24TE	•	7016.14024.0196	1	183,60	1105900-0102-00
	3-reihig 36TE	•	7016.14036.0196	1	183,60	1105901-0102-00
	4-reihig 48TE	□	7016.14048.0196	1	183,60	1105902-0102-00
 <p>Systemverteiler VARIO 1+N 2TE</p> <ul style="list-style-type: none"> • 1Stk. FI-Schalter 40/4/0,03 G/A • 3Stk. LS-Schalter B16A 1p • 1Stk. N-Durchführung • 3Stk. LS-Schalter B16A 1+N 2TE • 3Stk. LS-Schalter B13A 1+N 2TE <p>• UP-Verteiler ETI muss separat bestellt werden – siehe Seite 51</p>	2-reihig 24TE	□	7016.14124.0196	1	171,00	1105903-0095-00
	3-reihig 36TE	•	7016.14136.0196	1	171,00	1105904-0095-00
	4-reihig 48TE	□	7016.14148.0196	1	171,00	1105905-0095-00

i Gerne liefern wir Ihnen fertig montierte Verteiler nach Ihren Vorgaben. Kontaktieren Sie gerne Ihre Ansprechpartner im Innen- und Außendienst.

Kleinverteiler

Beschreibung	Art. Nr.	VE	Brutto	BIC
UP Kompletterverteiler <ul style="list-style-type: none"> • Schutzart IP40 • Türrahmen aus Stahlblech weiß (RAL 9003) • Mauerwanne: Kunststoff, halogenfrei • kompakte Einbaumaße • inkl. Hohlwandeinbausatz 	1-reihig 12TE • 2-reihig 24TE • 3-reihig 36TE • 4-reihig 48TE • 5-reihig 60TE •	• 7016.10012.0096 • 7016.20024.0096 • 7016.30036.0096 • 7016.40048.0096 • 7016.50060.0096	1 45,00 1 52,20 1 64,80 1 84,60 1 142,20	1101025-0025-00 1101161-0029-00 1101162-0036-00 1101163-0047-00 1101169-0079-00
UP Verteiler Unterteil / Mauerwanne <ul style="list-style-type: none"> • inkl. Hohlwandeinbausatz • Material: Kunststoff, halogenfrei Abmessungen (bxhxt) in mm: 306x399x89 306x549x89 306x673x89	2-reihig 24TE • 3-reihig 36TE • 4-reihig 48TE •	• 7016.24303.0196 • 7016.36303.0196 • 7016.48303.0196	1 17,64 1 21,42 1 28,08	1100101-0009-80 1100102-0011-90 1100103-0015-60
UP Verteiler Oberteil <ul style="list-style-type: none"> • Tür mit Türrahmen • Verteilereinsatz • Klemmsatz • Beschriftungssatz • Farbe: weiß (RAL 9003) Abmessungen (bxhxt) in mm: 346x442x7 346x592x7 346x717x7	2-reihig 24TE • 3-reihig 36TE • 4-reihig 48TE •	• 7016.24302.0196 • 7016.36302.0196 • 7016.48302.0196	1 36,00 1 45,00 1 59,40	1100111-0020-00 1100112-0025-00 1100113-0033-00
AP Verteiler mit Tür IP40 <ul style="list-style-type: none"> • Klemmsatz • Tür kann auch entfernt werden • Farbe: weiß Abmessungen (bxhxt) in mm: 312x251x97 312x376x97 312x501x97 NEU 284x652x112	1-reihig 12TE • 2-reihig 24TE • 3-reihig 36TE • 4-reihig 48TE •	• 7012.12403.0198 • 7012.24403.0198 • 7012.36403.0198 • 7012.48401.0198	1 25,20 1 39,60 1 52,20 1 88,20	1100243-0014-00 1100244-0022-00 1100245-0029-00 1101021-0049-00
AP Verteiler ohne Tür IP30 <ul style="list-style-type: none"> • Klemmsatz • Farbe: weiß Abmessungen (bxhxt) in mm: 50x130x60 85x130x60	2TE • 4TE •	• 7012.02411.1598 • 7012.04411.1598	1 4,05 1 5,31	1101044-0002-25 1101045-0002-95
AP-FR Verteiler mit transparenter Tür IP65 <ul style="list-style-type: none"> • bis 1500V DC geprüft • Farbe: grau • UV-beständig • optional Zylinderschloss – siehe Seite 55 Abmessungen (bxhxt) in mm: 128x201x120 202x201x120	4TE • 8TE •	• 7012.04601.1598 • 7012.08601.1598	1 19,80 1 27,00	11001060-0011-00 11001061-0015-00
AP-FR Verteiler mit transparenter Tür IP65 <ul style="list-style-type: none"> • bis 1500V DC geprüft • Farbe: grau • UV-beständig • optional Zylinderschloss – siehe Seite 55 Abmessungen (bxhxt) in mm: 319x256x144 319x384x144 319x535x144 319x664x144	1-reihig 12TE • 2-reihig 24TE • 3-reihig 36TE • 4-reihig 48TE •	• 7012.12601.1598 • 7012.24601.1598 • 7012.36601.1598 • 7012.54601.1598	1 41,40 1 52,20 1 70,20 1 106,20	11001062-0023-00 11001063-0029-00 11001064-0039-00 11001304-0059-00



Verteilen

Media- und COMBO Verteiler



professionelle Installationslösung

übersichtliche und zentrale Anordnung der Kommunikationstechnik

schnelle Montage der Geräte

genügend Platz für zukünftige Kommunikationsgeräte

einfache Stromversorgung der Geräte

mehr Ordnung und Sicherheit

Mediaverteiler

Beschreibung	Art. Nr.	VE	Brutto	BIC		
UP Mediaverteiler 2-reihig <ul style="list-style-type: none"> • Schwachstromverteiler • Blendrahmen mit Türe • Material: Stahlblech RAL 9003 • Mauerwanne: Kunststoff, halogenfrei • Montageplatte gelocht aus Kunststoff • inkl. Hohlwandeinbausatz 	Nischenmaß: (bxhxt) 306x399x89mm Blendrahmen: (bxh) 346x442mm	•	7018.04002.0196	1	63,00	1100131-0035-00
UP Mediaverteiler 3-reihig <ul style="list-style-type: none"> • Schwachstromverteiler • Blendrahmen mit Türe • Material: Stahlblech RAL 9003 • Mauerwanne: Kunststoff, halogenfrei • Montageplatte gelocht aus Kunststoff • inkl. Hohlwandeinbausatz 	Nischenmaß: (bxhxt) 306x549x89mm Blendrahmen: (bxh) 346x592mm	•	7018.04003.0196	1	75,60	1100132-0042-00
UP Mediaverteiler 4-reihig <ul style="list-style-type: none"> • Schwachstromverteiler • Blendrahmen mit Türe • Material: Stahlblech RAL 9003 • Mauerwanne: Kunststoff, halogenfrei • Montageplatte gelocht aus Kunststoff • inkl. Hohlwandeinbausatz 	Nischenmaß: (bxhxt) 306x673x89mm Blendrahmen: (bxh) 346x717mm	•	7018.04004.0196	1	117,00	1100133-0065-00
UP Mediaverteiler 5-reihig <ul style="list-style-type: none"> • Schwachstromverteiler • Blendrahmen mit Türe • Material: Stahlblech RAL 9003 • Mauerwanne: Kunststoff, halogenfrei • Montageplatte gelocht aus Kunststoff • inkl. Hohlwandeinbausatz 	Nischenmaß: (bxhxt) 317x806x87mm Blendrahmen: (bxh) 346x842mm	•	7018.04005.0196	1	147,60	1100134-0082-00



Aufputz Mediaverleiter

Beschreibung	Art. Nr.	VE	Brutto	BIC		
AP Mediaverleiter 3-reihig <ul style="list-style-type: none"> Material: Kunststoff vormontierte Lochplatten aus Kunststoff zur einfachen Installation der Geräte Schutzklasse II Schutzart IP40 	Abmessungen in mm (bxhxt): 287x485x112	•	7018.07003.0198	1	88,20	001100213-0049-00
AP Mediaverleiter 4-reihig <ul style="list-style-type: none"> Material: Kunststoff vormontierte Lochplatten aus Kunststoff zur einfachen Installation der Geräte Schutzklasse II Schutzart IP40 	Abmessungen in mm (bxhxt): 287x652x112	•	7018.07004.0196	1	106,20	001100214-0059-00



Mediaverleiter COMBO

UP Mediaverleiter COMBO 2/2-reihig <ul style="list-style-type: none"> Kombination aus Strom- und Mediaverleiter Mauerwanne: Kunststoff, halogenfrei Tür und Rahmen aus Stahlblech perforiert, weiß (RAL 9003) Hohlwandinbausatz serienmäßig Montageplatte gelocht aus Kunststoff vormontierte Steckdose Schutzklasse II Schutzart IP30 	2x Media 2x Strom Nischenmaß: (bxhxt) 306x673x87mm Blendrahmen: (bxh) 346x717mm	•	7018.05003.0196	1	190,80	1100228-0106-00
UP Mediaverleiter COMBO 3/2-reihig <ul style="list-style-type: none"> Kombination aus Strom- und Mediaverleiter Mauerwanne: Kunststoff, halogenfrei Tür und Rahmen aus Stahlblech perforiert, weiß (RAL 9003) Hohlwandinbausatz serienmäßig Montageplatte gelocht aus Kunststoff vormontierte Steckdose Schutzklasse II Schutzart IP30 	3x Media 2x Strom Nischenmaß: (bxhxt) 306x799x87mm Blendrahmen: (bxh) 346x842mm	•	7018.05005.0196	1	212,40	1100230-0118-00
UP Mediaverleiter COMBO 2/3-reihig <ul style="list-style-type: none"> Kombination aus Strom- und Mediaverleiter Mauerwanne: Kunststoff, halogenfrei Tür und Rahmen aus Stahlblech perforiert, weiß (RAL 9003) Hohlwandinbausatz serienmäßig Montageplatte gelocht aus Kunststoff vormontierte Steckdose Schutzklasse II Schutzart IP30 	2x Media 3x Strom Nischenmaß: (bxhxt) 306x799x87mm Blendrahmen: (bxh) 346x842mm	•	7018.05006.0196	1	212,40	1100231-0118-00



Mediaverleiter KOMBI



- professionelle Installationslösung
- übersichtliche und zentrale Anordnung der Kommunikationstechnik
- schnelle Montage der Geräte
- genügend Platz für zukünftige Kommunikationsgeräte
- einfache Stromversorgung der Geräte
- mehr Ordnung und Sicherheit

Beschreibung	Art. Nr.	VE	Brutto	BIC
--------------	----------	----	--------	-----



<p>UP Mediaverleiter KOMBI 3-reihig</p> <ul style="list-style-type: none"> Kombination aus Strom- und Mediaverleiter Blendrahmen aus einem Stück mit 2 getrennten Türen Mauerwanne: Kunststoff, halogenfrei Tür und Rahmen aus Stahlblech, weiß (RAL 9003) Hohlwandeinbausatz serienmäßig Linker Teil für REG / 12(14)TE je Reihe Rechter Teil: Montageplatte gelocht + vormontierte Doppelsteckdose Schutzart IP30 	<p>3x Media 3x Strom</p> <p>Nischenmaß: (bxhxt) 660x549x87mm</p> <p>Blendrahmen: (bxh) 692x592mm</p>	•	7018.06003.0196	1	241,20	1100340-0134-00
--	--	---	-----------------	---	--------	-----------------



<p>UP Mediaverleiter KOMBI 4-reihig</p> <ul style="list-style-type: none"> Kombination aus Strom- und Mediaverleiter Blendrahmen aus einem Stück mit 2 getrennten Türen Mauerwanne: Kunststoff, halogenfrei Tür und Rahmen aus Stahlblech, weiß (RAL 9003) Hohlwandeinbausatz serienmäßig Linker Teil: für REG / 12(14)TE je Reihe Rechter Teil: Montageplatte gelocht + vormontierte Doppelsteckdose Schutzart IP30 	<p>4x Media 4x Strom</p> <p>Nischenmaß: (bxhxt) 660x674x87mm</p> <p>Blendrahmen: (bxh) 692x717mm</p>	•	7018.06004.0196	1	309,60	1100341-0172-00
---	--	---	-----------------	---	--------	-----------------

Zubehör

Beschreibung		Art. Nr.	VE	Brutto	BIC
CAT 6A Keystone Modul <ul style="list-style-type: none"> geschirmtes CAT 6A Keystone Modul mit werkzeugfreiem Montageanschluss konform zu Kategorie 6A / 10GBase-T Channel 		7017.03006.0096	1	7,24	DN93620-0004-02
Träger für 12x Keystone Module <ul style="list-style-type: none"> Träger zur Montage am Lochblech in den Mediaverteilern Aufnahme von 12x Keystone Modulen Material: Edelstahl 		7018.99006.0096	1	12,80	001100206-0007-11
AP Schukosteckdose <ul style="list-style-type: none"> Rückseite berührungssicher geschlossen durch Montageplatte Farbe: weiß 	16A	7018.99003.0196	1	6,03	37131CBR-0003-35
AP Schukosteckdose 2-fach mit Halter <ul style="list-style-type: none"> zur Montage in Mediaverteilern auf gelochter Montageplatte Farbe: weiß 	16A	7018.99004.0196	1	30,55	1100201-0016-97
Zylinderschloss UP Verteiler <ul style="list-style-type: none"> Zylinderschloss passend für alle UP Verteiler und Mediaverteiler inkl. 2 Schlüssel 		7018.99005.0196	1	25,10	1100205-0013-95
Zylinderschloss AP-FR Verteiler <ul style="list-style-type: none"> Zylinderschloss passend für alle AP-FR Verteiler IP65 inkl. 2 Schlüssel 		7018.99007.0096	1	25,10	001100204-0013-95
Verschraubung <ul style="list-style-type: none"> mit Gegenmutter und Dichtring Material: Polyamid Inhalt: 2Stk. 	M16 M20 M25	<ul style="list-style-type: none"> 1799.01004.0171 1799.01005.0171 1799.01006.0171 	1 1 1	1,85 2,34 2,79	MG162STK-0001-03 MG202STK-0001-30 MG252STK-0001-55



Beschreibung	Art. Nr.	VE	Brutto	BIC
 <p>Fehlerstromschutzschalter 2-polig A</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pulsstromsensitiv A-Typ • Rahmenklemme 1 – 25mm² • Einbaubreite: 2TE 	40/2/0,03A	• 7001.10143.0298	1 30,60	PXFI240003A-0017-00
 <p>Fehlerstromschutzschalter 4-polig A</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pulsstromsensitiv A-Typ • Rahmenklemme 1 – 25mm² • Einbaubreite: 4TE 	40/4/0,03A 63/4/0,03A	• 7001.10143.0498 • 7001.10163.0498	1 34,20 1 63,00	PXFI440003A-0019-00 PXFI463003A-0035-00
 <p>Fehlerstromschutzschalter 4-polig G / A</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pulsstromsensitiv A-Typ • kurzzeitverzögert 10 – 40ms G-Typ • Rahmenklemme 1 – 25mm² • Einbaubreite: 4TE 	40/4/0,03A G	• 7001.11143.0498	1 52,20	PXFI440003AG-0029-00
 <p>Fehlerstromschutzschalter 4-polig XG / A</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nennstrom vorsicherbar • Pulsstromsensitiv A-Typ • kurzzeitverzögert 10 – 40ms G-Typ • Rahmenklemme 1 – 25mm² • Einbaubreite: 4TE 	40/4/0,03A XG	• 7001.11243.0498	1 63,00	PXFI440003XGA-0035-00
 <p>Fehlerstromschutzschalter 4-polig S / A</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pulsstromsensitiv A-Typ • zeitverzögert 40 – 150ms S-Typ • Rahmenklemme 1 – 25mm² • Einbaubreite: 4TE 	63/4/0,1A S	• 7001.12161.0498	1 81,00	PXFI463010SA-0045-00
 <p>Fehlerstromschutzschalter 4-polig B</p> <ul style="list-style-type: none"> • Allstromsensitiv B-Typ • erfasst Wechsel-, pulsierende und glatte Fehlerströme • Rahmenklemme 1 – 25mm² • für z.B.: Frequenzumrichter, Kräne etc. • Einbaubreite: 4TE 	63/4/0,03A B	• 7001.16163.0498	1 268,20	PXFI463003B-0149-00

FI/LS Schalter



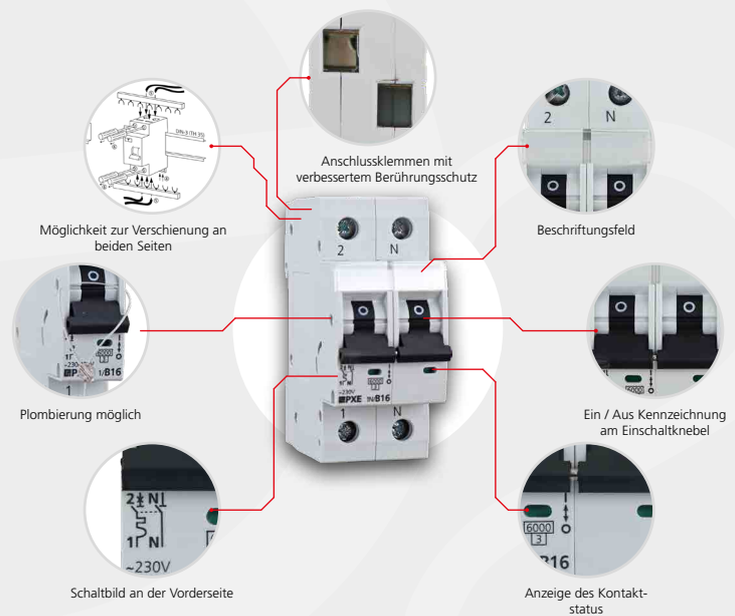
<p>FI/LS Kombination 1-polig + N</p> <ul style="list-style-type: none"> • kombinierter LS und FI Schalter • Kurzschlusschaltvermögen 6kA • Pulsstromsensitiv A-Typ • Einbaubreite: 2TE 	C13A 0,03A	• 7001.21133.0298	1 52,20	PXFS1N40C13A-0029-00
	C16A 0,03A	• 7001.21163.0298	1 52,20	PXFS1N40C16A-0029-00
	B10A 0,03A	• 7001.20103.0298	1 52,20	PXFS1N40B10A-0029-00
	B13A 0,03A	• 7001.20133.0298	1 52,20	PXFS1N40B13A-0029-00
	B16A 0,03A	• 7001.20263.0298	1 52,20	PXFS1N40B16A-0029-00

Beschreibung Art. Nr. VE Brutto BIC

Leitungsschutzschalter 1-polig • Kurzschluss-Schaltvermögen 6kA • Rahmenklemme 1 – 25mm ² • Einbaubreite: 1TE	C10A	•	7001.08010.0198	12	3,51	PXLS1C10-0001-95
	C13A	•	7001.08013.0198	12	3,51	PXLS1C13-0001-95
	C16A	•	7001.08016.0198	12	3,51	PXLS1C16-0001-95
	C20A	•	7001.08020.0198	12	4,95	PXLS1C20-0002-75
	C25A	•	7001.08025.0198	12	5,85	PXLS1C25-0003-25
	B10A	•	7001.07010.0198	12	3,51	PXLS1B10-0001-95
Leitungsschutzschalter 1-polig+N 2TE • Kurzschluss-Schaltvermögen 6kA • Rahmenklemme 1 – 25mm ² • Einbaubreite: 2TE	C10A	•	7001.08010.1198	6	7,11	PXLS1NC10-0003-95
	C13A	•	7001.08013.1198	6	7,11	PXLS1NC13-0003-95
	C16A	•	7001.08016.1198	6	7,11	PXLS1NC16-0003-95
	C20A	•	7001.08020.1198	6	8,65	PXLS1NC20-0004-75
	C25A	•	7001.08025.1198	6	8,65	PXLS1NC25-0004-75
	B10A	•	7001.07010.1198	6	7,11	PXLS1NB10-0003-95
Leitungsschutzschalter 1-polig+N 1TE • Kurzschluss-Schaltvermögen 6kA • Rahmenklemme 1 – 10mm ² • Einbaubreite: 1TE	C10A	•	7001.08010.1298	12	7,65	PXLS1NC10-0004-25
	C13A	•	7001.08013.1298	12	7,65	PXLS1NC13-0004-25
	C16A	•	7001.08016.1298	12	7,65	PXLS1NC16-0004-25
	B10A	•	7001.07010.1298	12	7,65	PXLS1NB10-0004-25
	B13A	•	7001.07013.1298	12	7,65	PXLS1NB13-0004-25
	B16A	•	7001.07016.1298	12	7,65	PXLS1NB16-0004-25
Leitungsschutzschalter 3-polig • Kurzschluss-Schaltvermögen 6kA • Rahmenklemme 1 – 25mm ² • Einbaubreite: 3TE	C13A	•	7001.08013.0398	4	27,00	PXLS3C13-0015-00
	C16A	•	7001.08016.0398	4	27,00	PXLS3C16-0015-00
	C20A	•	7001.08020.0398	4	30,60	PXLS3C20-0017-00
	C25A	•	7001.08025.0398	4	34,20	PXLS3C25-0019-00
	C32A	•	7001.08032.0398	4	39,60	PXLS3C32-0022-00
Leitungsschutzschalter 3-polig+N • Kurzschluss-Schaltvermögen 6kA • Rahmenklemme 1 – 25mm ² • Einbaubreite: 4TE	C13A	•	7001.08013.3198	3	34,20	PXLS3NC13-0019-00
	C16A	•	7001.08016.3198	3	34,20	PXLS3NC16-0019-00
	C20A	•	7001.08020.3198	3	43,20	PXLS3NC20-0024-00
	C25A	•	7001.08025.3198	3	46,80	PXLS3NC25-0026-00
	C32A	•	7001.08032.3198	3	50,40	PXLS3NC32-0028-00
	B13A	•	7001.07013.3198	3	34,20	PXLS3NB13-0019-00
B16A	•	7001.07016.3198	3	34,20	PXLS3NB16-0019-00	



Verteilen



Beschreibung	Art. Nr.	VE	Brutto	BIC
--------------	----------	----	--------	-----



Fehlerstromschutzschalter 2-polig A <ul style="list-style-type: none"> • Pulsstromsensitiv A-Typ • Rahmenklemme 1 – 25mm² • Einbaubreite: 2TE 	2/40/0,03A	• 7004.10143.0298	1	52,20	2062523-0029-00
--	------------	-------------------	---	-------	-----------------



Fehlerstromschutzschalter 4-polig A <ul style="list-style-type: none"> • Pulsstromsensitiv A-Typ • Rahmenklemme 1 – 25mm² • Einbaubreite: 4TE 	4/40/0,03A 4/63/0,03A	• 7004.10143.0498 • 7004.10100.0498	1 1	55,80 93,60	2062543-0031-00 2062544-0052-00
--	--------------------------	--	--------	----------------	------------------------------------



Fehlerstromschutzschalter 4-polig A <ul style="list-style-type: none"> • Pulsstromsensitiv A-Typ • Rahmenklemme 1 – 25mm² • Einbaubreite: 4TE 	40/4/0,1A	• 7004.10040.0498	1	55,80	2061522-0031-00
--	-----------	-------------------	---	-------	-----------------



Fehlerstromschutzschalter 4-polig G / A <ul style="list-style-type: none"> • Pulsstromsensitiv A-Typ • kurzzeitverzögert 10 – 40ms G-Typ • Rahmenklemme 1 – 25mm² • Einbaubreite: 4TE 	4/40/0,03A G	• 7004.11143.0498	1	70,20	2062748-0039-00
---	--------------	-------------------	---	-------	-----------------



Fehlerstromschutzschalter 4-polig XG / A <ul style="list-style-type: none"> • Pulsstromsensitiv A-Typ • kurzzeitverzögert 10 – 40ms G-Typ • Rahmenklemme 1 – 25mm² • Einbaubreite: 4TE 	4/40/0,03A XG	• 7004.11243.0498	1	88,20	2062763-0049-00
--	---------------	-------------------	---	-------	-----------------



Fehlerstromschutzschalter S / A <ul style="list-style-type: none"> • Pulsstromsensitiv A-Typ • zeitverzögert 40 – 150ms S-Typ • Rahmenklemme 1 – 25mm² • Einbaubreite: 4TE 	4/40/0,1A S 4/63/0,1A S	• 7004.12040.0498 • 7004.12063.0498	1 1	138,60 189,00	2063753-0077-00 2063754-0105-00
--	----------------------------	--	--------	------------------	------------------------------------



Fehlerstromschutzschalter 4-polig B <ul style="list-style-type: none"> • Allstromsensitiv B-Typ • erfasst Wechsel-, pulsierende und glatte Fehlerströme • Rahmenklemme 1 – 25mm² • für z.B.: Frequenzumrichter, Kräne etc. • Einbaubreite: 4TE 	4/40/0,03A B 4/63/0,03A B	• 7004.16143.0498 □ 7004.16163.0498	1 1	448,20 502,20	2062653-0249-00 2062644-0279-00
---	------------------------------	--	--------	------------------	------------------------------------

Beschreibung	Art. Nr.	VE	Brutto	BIC
--------------	----------	----	--------	-----

Leitungsschutzschalter 1-polig • Kurzschluss-Schaltvermögen 6kA • Rahmenklemme 1 – 25mm ² • Einbaubreite: 1TE	C10A	•	7004.08210.0198	12	4,50	1900028-0002-50
	C13A	•	7004.08213.0198	12	4,50	1900029-0002-50
	C16A	•	7004.08216.0198	12	4,50	1900030-0002-50
	B10A	•	7004.07210.0198	12	4,50	1900008-0002-50
	B13A	•	7004.07213.0198	12	4,50	1900009-0002-50
	B16A	•	7004.07216.0198	12	4,50	1900010-0002-50
Leitungsschutzschalter 1-polig+N 2TE • Kurzschluss-Schaltvermögen 6kA • Rahmenklemme 1 – 25mm ² • Einbaubreite: 2TE	C10A	•	7004.08210.1198	6	8,10	1900128-0004-50
	C13A	•	7004.08213.1198	6	8,10	1900129-0004-50
	C16A	•	7004.08216.1198	6	8,10	1900130-0004-50
	B10A	•	7004.07210.1198	6	8,10	1900108-0004-50
	B13A	•	7004.07213.1198	6	8,10	1900109-0004-50
	B16A	•	7004.07216.1198	6	8,10	1900110-0004-50
Leitungsschutzschalter 1-polig+N 1TE • Kurzschluss-Schaltvermögen 6kA • Rahmenklemme 1 – 10mm ² • Einbaubreite: 1TE	C10A	•	7004.02110.1198	12	11,70	2191122-0006-50
	C13A	•	7004.02113.1198	12	11,70	2191123-0006-50
	C16A	•	7004.02116.1198	12	11,70	2191124-0006-50
	B10A	•	7004.01110.1198	12	11,70	2191102-0006-50
	B13A	•	7004.01113.1198	12	11,70	2191103-0006-50
	B16A	•	7004.01116.1198	12	11,70	2191104-0006-50
Leitungsschutzschalter 3-polig • Kurzschluss-Schaltvermögen 6kA • Rahmenklemme 1 – 25mm ² • Einbaubreite: 3TE	C13A	•	7004.08213.0398	4	30,60	1900329-0017-00
	C16A	•	7004.08216.0398	4	30,60	1900330-0017-00
	C20A	•	7004.08220.0398	4	41,40	1900331-0023-00
	C25A	•	7004.08225.0398	4	48,60	1900332-0027-00
	C32A	•	7004.08232.0398	4	54,00	1900333-0030-00
	B13A	•	7004.07213.0398	4	30,60	1900309-0017-00
	B16A	•	7004.07216.0398	4	30,60	1900310-0017-00
	B20A	•	7004.07220.0398	4	41,40	1900311-0023-00
	B25A	•	7004.07225.0398	4	48,60	1900312-0027-00
	B32A	•	7004.07232.0398	4	54,00	1900313-0030-00
Leitungsschutzschalter 3-polig+N • Kurzschluss-Schaltvermögen 6kA • Rahmenklemme 1 – 25mm ² • Einbaubreite: 4TE	C13A	•	7004.08213.3198	3	48,60	1900429-0027-00
	C16A	•	7004.08216.3198	3	48,60	1900430-0027-00
	C20A	•	7004.08220.3198	3	55,80	1900431-0031-00
	C25A	•	7004.08225.3198	3	59,40	1900432-0033-00
	C32A	•	7004.08232.3198	3	68,40	1900433-0038-00
	B13A	•	7004.07213.3198	3	48,60	1900409-0027-00
	B16A	•	7004.07216.3198	3	48,60	1900410-0027-00
	B20A	•	7004.07220.3198	3	55,80	1900411-0031-00
	B25A	•	7004.07225.3198	3	59,40	1900412-0033-00
	B32A	•	7004.07232.3198	3	68,40	1900413-0038-00



Beschreibung	Art. Nr.	VE	Brutto	BIC		
 <p>FI/LS Kombination 1-polig+N 2TE A</p> <ul style="list-style-type: none"> • kombinierter LS und FI Schalter • Kurzschlusschaltvermögen 6kA • Pulsstromsensitiv A-Typ • Einbaubreite: 2TE 	B10/0,03A	•	7004.20103.0298	1	59,40	2173202-0033-00
	B13/0,03A	•	7004.20133.0298	1	59,40	2173203-0033-00
	B16/0,03A	•	7004.20316.0298	1	59,40	2173204-0033-00
	C13/0,03A	•	7004.21133.0298	1	59,40	2173223-0033-00
	C16/0,03A	•	7004.21316.0298	1	59,40	2173224-0033-00
	 <p>FI/LS Kombination 1-polig+N 2TE G / A</p> <ul style="list-style-type: none"> • kombinierter LS und FI Schalter • Kurzschlusschaltvermögen 10kA • Pulsstromsensitiv A-Typ • G-Typ • Einbaubreite: 2TE 	B16/0,03A G	•	7004.20190.0298	1	88,20
C16/0,03A G		•	7004.21190.0298	1	88,20	2174124-0049-00
 <p>FI/LS Kombination 1-polig+N 1TE A</p> <ul style="list-style-type: none"> • kombinierter LS und FI Schalter • Kurzschlusschaltvermögen 6kA • Pulsstromsensitiv A-Typ • Einbaubreite: 1TE 	B13/0,03A	•	7004.20113.1298	1	65,52	2176023-0036-40
	B16/0,03A	•	7004.20116.1298	1	65,52	2176024-0036-40
	C13/0,03A	•	7004.21113.1298	1	65,52	2176033-0036-40
	C16/0,03A	•	7004.21116.1298	1	65,52	2176034-0036-40

NH-Trenner

 <p>NH-Trenner 3-polig</p> <ul style="list-style-type: none"> • NH Sicherungstrennschalter der Größe 00 für die Aufnahme von NH-Sicherungseinsätzen Größe 000 und 00 • Bemessungsspannung: 690V AC • Bemessungsstrom: 160A 		•	7010.24001.0096	1	47,74	1701251-0026-52
	 <p>Sicherungseinsatz NH</p> <ul style="list-style-type: none"> • Betriebsklasse gL/gG • Messerkontakt und keramischer Isolierkörper 	NH000 35A	•	7010.24350.0096	3	3,58
NH000 50A		•	7010.24500.0096	3	3,58	710208-0002-26
NH000 63A		•	7010.24630.0096	3	3,58	710209-0002-26

Überspannungsableiter

Beschreibung	Art. Nr.	VE	Brutto	BIC
Überspannungsableiter C <ul style="list-style-type: none"> • Klasse 2 • nach EN 61643-11 • geeignet für die Montage auf Hutschiene • Einsätze einzeln tauschbar • optische Funktionsanzeige • Nennableitstrom: 20kA • Höchste Dauerspannung: 255V AC • max. Ableitstrom: (8/20µs) 40kA 	<ul style="list-style-type: none"> • 3-polig • 3-polig+N 	<ul style="list-style-type: none"> • 7010.00052.0396 • 7010.00052.0496 	<ul style="list-style-type: none"> 1 58,50 1 94,50 	<ul style="list-style-type: none"> 2442955-0032-50 2442956-0052-50
Überspannungsableiter B/C - Kombi <ul style="list-style-type: none"> • Klasse 1+2 • nach EN 61643-11 • geeignet für die Montage auf Hutschiene • optische Funktionsanzeige • Nennableitstrom: 12,5kA • Höchste Dauerspannung: 280V AC • max. Ableitstrom: (8/20µs) 50kA 	<ul style="list-style-type: none"> • 3-polig • 3-polig+N 	<ul style="list-style-type: none"> • 7010.00054.0396 • 7010.00054.0496 	<ul style="list-style-type: none"> 1 142,20 1 178,20 	<ul style="list-style-type: none"> 2442905-0079-00 2442907-0099-00
Überspannungsableiter PV T2 1000V DC <ul style="list-style-type: none"> • für PV-Anlagen • Klasse 2 • optische Funktionsanzeige • Höchste Dauerspannung: 1100V DC 	<ul style="list-style-type: none"> • PE / + - 	<ul style="list-style-type: none"> • 7010.00053.0396 	<ul style="list-style-type: none"> 1 88,20 	<ul style="list-style-type: none"> 2440515-0049-00
Überspannungsableiter PV T1+T2 1100V DC <ul style="list-style-type: none"> • für PV-Anlagen • Klasse 1+2 • optische Funktionsanzeige • Höchste Dauerspannung: 1100V DC 	<ul style="list-style-type: none"> • PE / + - 	<ul style="list-style-type: none"> • 7010.00055.0396 	<ul style="list-style-type: none"> 1 124,20 	<ul style="list-style-type: none"> 2440580-0069-00



Verteilen

PV-Generatoranschlusskasten

PV-GAK 1100V PV4 1-String <ul style="list-style-type: none"> • Generatoranschlusskasten steckerfertig • 1x AP-Verteiler 8TE IP65 • 1x Ü-Ableiter PV T1+T2 1100V • 2x ABV M20 für Erdungsanschluss • 2x Steckverbindung MC4 • inkl. MC4 Stecker und Buchsen für PV-Seite 	<ul style="list-style-type: none"> • 4599.01001.0096 	<ul style="list-style-type: none"> 1 214,20 	<ul style="list-style-type: none"> 1105157-0119-00
PV-GAK 1100V PV4 2-Strings <ul style="list-style-type: none"> • Generatoranschlusskasten steckerfertig • 1x AP-Verteiler 12TE IP65 • 2x Ü-Ableiter PV T1+T2 1100V • 2x ABV M20 für Erdungsanschluss • 4x Steckverbindung MC4 • inkl. MC4 Stecker und Buchsen für PV-Seite 	<ul style="list-style-type: none"> • 4599.01002.0096 	<ul style="list-style-type: none"> 1 358,20 	<ul style="list-style-type: none"> 1105158-0199-00



Netz/Not Umschalter

Beschreibung	Art. Nr.	VE	Brutto	BIC
 <p>Netz/Not Umschalter 40A</p> <ul style="list-style-type: none"> manueller Umschalter Netz auf Notstromversorgung Einbaubreite: 8TE 	4-polig 40A	• 4599.01003.0096	1 142,20	46614-0079-00

Reiheneinbaugeräte



<p>Lasttrennschalter 63A D02</p> <ul style="list-style-type: none"> Rahmenklemme bis 35mm² für Neozed-Sicherungen Einbaubreite: 3TE 	3-polig	• 7010.00090.0398	4 49,50	2271004-0027-50
	3-polig+N	• 7010.00090.0498	3 72,90	2271005-0040-50
<p>Passhülsen für Lasttrennschalter</p>	blau 20A	• 7010.00091.0998	15 0,51	710051-0000-28
	gelb 25A	• 7010.00091.0598	15 0,51	710052-0000-28
	schwarz 35A	• 7010.00091.1998	15 0,51	710053-0000-28
	weiß 50A	• 7010.00091.0198	15 0,51	710054-0000-28



<p>Sicherungsunterteile 63A D02</p> <ul style="list-style-type: none"> inkl. Abdeckung Schraubschellenklemme 25mm² 	1-polig	• 7010.00081.0198	5 4,75	710031-0002-64
	3-polig	• 7010.00081.0398	5 10,71	710032-0005-95
<p>Schraubkappe</p> <ul style="list-style-type: none"> mit Prüfloch Material: Porzellan 	E18 D02	• 7010.00083.0187	20 1,09	710034-0000-60



<p>Sicherungseinsatz Neozed</p> <ul style="list-style-type: none"> Betriebsklasse gl Verpackungseinheit: 10Stk. 	D01 10A	• 7010.23100.0096	1 5,43	710200-0003-02
	D01 16A	• 7010.23160.0096	1 5,43	710201-0003-02
	D02 20A	• 7010.23200.0096	1 6,48	710202-0003-60
	D02 25A	• 7010.23250.0096	1 6,48	710203-0003-60
	D02 35A	• 7010.23320.0096	1 9,90	710204-0005-50
	D02 50A	• 7010.23500.0096	1 9,90	710205-0005-50
	D02 63A	• 7010.23630.0096	1 9,90	710206-0005-50



<p>Stromstoßschalter</p> <ul style="list-style-type: none"> 1 Schließerkontakt Einbaubreite: 1TE 	16A-230V	• 7004.00016.0198	1 20,74	760811108-0011-52
---	----------	-------------------	---------	-------------------



<p>Neutralleiterdurchführung 1-polig</p> <ul style="list-style-type: none"> Einbaubreite 1TE Rahmenklemme bis 25mm² 	63A	• 7010.00065.0198	1 14,88	776300108-0008-27
---	-----	-------------------	---------	-------------------



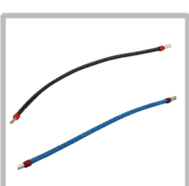
<p>Stromstoßschalter Doseneinbau</p> <ul style="list-style-type: none"> 1 Schließerkontakt Gehäusefarbe: transparent Abmessungen (bxhxt): 45x45x23mm 	16A-230V	• 7010.00004.0198	10 22,61	710077-0012-56
--	----------	-------------------	----------	----------------

Reiheneinbaugeräte

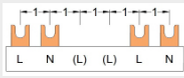
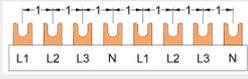
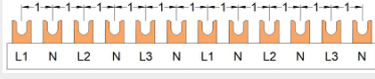
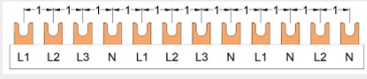
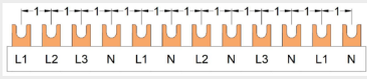
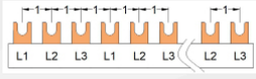
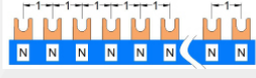
Beschreibung	Art. Nr.	VE	Brutto	BIC
Treppenlichtautomat <ul style="list-style-type: none"> 1 Schließerkontakt (Relais) Abschaltvorwarnung (ein- / ausschaltbar) Nachlaufzeit: 30Sek. – 20Min. 6 Betriebsmodi Einbaubreite: 1TE 	16A-250V	•	7010.00001.0198	15 27,90 710000-0015-50
Dämmerungsschalter REG <ul style="list-style-type: none"> separater Lichtfühler 1 Schließer Einbaubreite: 1TE Sensor Schutzart IP65 Abmessungen Sensor (bxhxt): 28x48x56mm 	16A-250VAC	•	7010.00063.0198	1 63,00 710024-0035-00
Installations-Schütz <ul style="list-style-type: none"> Rahmenklemme bis 6mm² brummfrei 	1TE 2S 230V/20A 2TE 4S 230/400V/25A 3TE 4S 230/400V/40A NEU 3TE 4S 230/400V/63A	•	7010.00020.0198 7010.00020.0298 7010.00022.0398 7010.00023.0198	1 23,22 710011-0012-90 1 32,40 710010-0018-00 1 32,40 710013-0018-00 1 52,20 STM6340-0029-00
Mechanische Tageszeitschaltuhr <ul style="list-style-type: none"> Einbaubreite 3TE Montage: DIN-Schiene Schaltleistung: 3600 VA Gangreserve: max. 150 Stunden Batterietyp: NiCd-Akku 1 Kanal – Wechselkontakt 	16A-230V	•	7010.00060.0198	1 42,66 710021-0023-70
Digitale Wochenzeitschaltuhr <ul style="list-style-type: none"> 16A / 230V Einbaubreite 2TE Montage: DIN-Schiene Gangreserve: max. 360 Stunden Batterietyp: NiCd-Akku 20 Programme 	1 Kanal 2 Kanal	•	7010.00061.0198 7010.00062.0198	1 35,82 710022-0019-90 1 70,20 710023-0039-00
Einbauschutzkontaktsteckdose grau <ul style="list-style-type: none"> Einbaubreite 3TE 	16A-230V	•	7010.00067.0198	1 6,38 710028-0003-55
Klingel für Reiheneinbau <ul style="list-style-type: none"> Impuls- oder Dauerbetrieb bis max. 30Min. Einbaubreite 1TE Schutzklasse II Lautstärke 60dB Leistungsaufnahme 0,05W Umgebungstemperatur von -25°C bis +55°C 	230V	•	7010.00068.0198	1 16,17 C60CSEN-0008-99
Nachlaufrelais <ul style="list-style-type: none"> Einschaltverzögerung: 1Sek. – 5Min. Ausschaltverzögerung: 1Sek. – 90Min. Schaltleistungen: Ohmsch 5 – 150W Induktiv 5 – 50W Abmessungen (bxhxt): 46x31x15mm 	230V	•	7010.00006.0198	1 19,51 CS31B-0010-84

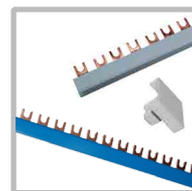
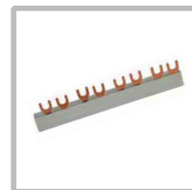


Reiheneinbaugeräte / Verteilerzubehör

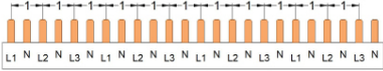
Beschreibung	Art. Nr.	VE	Brutto	BIC	
 <p>Einphasiger Wechselstromzähler</p> <ul style="list-style-type: none"> Reiheneinbaugerät 1TE elektromechanisch Direktmessung Rahmenklemme bis 10mm² unbeglaubigt 	230V 5/30A 50Hz	• 7010.00132.0096	1	52,20	TVOF11-0029-00
 <p>Dreiphasiger Drehstromzähler</p> <ul style="list-style-type: none"> Reiheneinbaugerät 4TE elektronisch Direktmessung Rahmenklemme bis 25mm² plombierbar unbeglaubigt 	3x230/400V 10/100A	• 7010.00131.0096	1	124,80	TVOF32-0069-00
 <p>Klingeltransformator</p> <ul style="list-style-type: none"> Einbaubreite 2TE Primärspannung: 230V Sekundärspannung 8-12-24V 		• 7010.00066.0198	1	15,54	710027-0008-63
 <p>Zähler-Steckklemme</p> <ul style="list-style-type: none"> WAG Zähler- Steckklemme (Ausführung in grün) Nennspannung 400VAC Nennstrom 50A Grenzstrom 80A 10 – 16mm² 	Wien Energie EVN	• 7010.00140.1096 • 7010.00141.1096	1 1	40,50 57,60	ZSKGS80-0022-50 ZKLD63-0032-00
 <p>Leitungsbrücke 6mm²</p> <ul style="list-style-type: none"> Yf beidseitig mit Ultraschall verdichteten Aderenden 	125mm/schwarz 325mm/schwarz 125mm/blau 325mm/blau	• 7010.00008.0001 • 7010.00008.0101 • 7010.00008.0201 • 7010.00008.0301	1 1 1 1	0,39 0,90 0,39 0,90	6SW10-0000-22 6SW30-0000-50 6BL10-0000-22 6BL30-0000-50
 <p>Leitungsbrücke 10mm²</p> <ul style="list-style-type: none"> Yf beidseitig mit Ultraschall verdichteten Aderenden 	325mm/schwarz 325mm/blau	• 7010.00008.0401 • 7010.00008.0501	1 1	2,34 2,34	10SW30-0001-30 10BL30-0001-30
 <p>Hauptleitungsklemmblock</p> <ul style="list-style-type: none"> Schnellmontage pro Pol 2x25mm² und 2x16mm² 	5-polig 25mm ²	• 7010.00110.0098	10	19,06	710086-0010-59
 <p>Klemmen f. Hutschienenmontage 12-polig</p> <ul style="list-style-type: none"> Klemmstein für Hutschienenmontage Anschlussmöglichkeit 12-polig bis 16mm² allseitig fingersicher Leiterklemmen einseitig geschlossen 	Nullleiterklemme Schutzleiterklemme	• 7010.00108.0098 • 7010.00109.0098	5 5	4,06 4,06	710084-0002-26 710085-0002-26

Gabel-Verschienenung

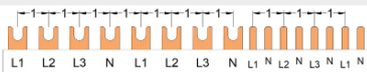
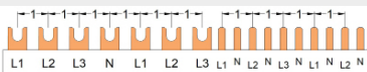
Beschreibung	Art. Nr.	VE	Brutto	BIC		
Gabel-Sammelschiene 6TE 10mm² • Verschiebung FI 4p zu FI/LSS 1+N 2TE 	2-polig	•	7010.00156.0098	1	9,00	2921296-0005-00
Gabel-Sammelschiene 8TE 10mm² • Verschiebung FI 4p zu LSS 3+N 	4-polig	•	7010.00143.0098	1	12,60	2217401-0007-00
Gabel-Sammelschiene 12TE 10mm² L/N • Verschiebung 6x LSS 1+N 2TE 	4-polig	•	7010.00136.0098	1	19,80	3G10T06G-0011-00
Gabel-Sammelschiene 12TE 10mm² • Verschiebung FI 4p zu 1xLSS 3+N und 2xLSS 1+N 2TE 	4-polig	•	7010.00145.0098	1	19,80	2921272-0011-00
Gabel-Sammelschiene 12TE 10mm² • Verschiebung FI 4p zu 4xLSS 1+N 2TE 	4-polig	•	7010.00155.0098	1	19,80	2921275-0011-00
Gabel-Sammelschiene 10mm² 100cm 	3-polig	•	7010.00103.0098	1	45,00	710041-0025-00
Gabel-Sammelschiene N 10mm² 100cm • blau 	1-polig	•	7010.00100.0098	1	28,80	710038-0016-00
Endkappe • für Gabel-Sammelschiene 3-polig 10mm ² 		•	7010.00105.0098	50	0,80	710043-0000-45



Stift-Verschienung

Beschreibung	Art. Nr.	VE	Brutto	BIC		
 <p>Stift-Sammelschiene 16mm² 100cm • für Leitungsschutzschalter 1+N mit 1TE</p>  <p>Endkappe • für Stift-Sammelschiene 4-polig 16mm²</p>	4-polig	•	7010.00101.0098	1	68,40	2223465-0038-00
		•	7010.00102.0098	10	0,90	1310419-0000-50
 <p>Stift-Sammelschiene 12TE 10mm² • für Leitungsschutzschalter 1+N mit 1TE</p> 	4-polig	•	7010.00144.0098	1	25,20	2921154-0014-00

Kombi-Verschienung (Gabel-Stift)

 <p>Kombi Sammelschiene 12TE 10mm² • Verschienung FI 4p zu 1xLSS 3+N und 4x LSS 1+N 1TE</p>  <p>Kombi Sammelschiene 12TE 10mm² • Verschienung FI 4p zu 1xLSS 3p und 5x LSS 1+N 1TE</p>  <p>Kombi Sammelschiene 12TE 10mm² • Verschienung FI 4p zu 8x LSS 1+N 1TE</p> 	4-polig	•	7010.00148.0098	1	30,60	2921271-0017-00
	4-polig	•	7010.00147.0098	1	30,60	2921270-0017-00
	4-polig	•	7010.00149.0098	1	30,60	2921276-0017-00

Zubehör

Beschreibung		Art. Nr.	VE	Brutto	BIC
Berührungsschutzkappe 5-fach • passend für Stift- und Gabelsammelschienen		• 7010.00142.0098	10	1,78	TFSSCOV-0000-99
Sicherungseinsatz Neozed • Betriebsklasse gL • Verpackungseinheit: 10Stk.	D01 10A D01 16A D02 20A D02 25A D02 35A D02 50A D02 63A	• 7010.23100.0096 • 7010.23160.0096 • 7010.23200.0096 • 7010.23250.0096 • 7010.23320.0096 • 7010.23500.0096 • 7010.23630.0096	1 1 1 1 1 1 1	5,43 5,43 6,48 6,48 9,90 9,90 9,90	710200-0003-02 710201-0003-02 710202-0003-60 710203-0003-60 710204-0005-50 710205-0005-50 710206-0005-50
Sicherungseinsatz NH • Betriebsklasse gL/gG • Messerkontakt und keramischer Isolierkörper	NH000 35A NH000 50A NH000 63A	• 7010.24350.0096 • 7010.24500.0096 • 7010.24630.0096	3 3 3	4,23 4,23 4,23	710207-0002-35 710208-0002-35 710209-0002-35
Aderendhülsen isoliert (100Stk.) 1,5mm ² / 14,6mm / rot 2,5mm ² / 15,2mm / blau 6mm ² / 16,5mm / schwarz 10mm ² / 21,5mm / creme 16mm ² / 22,2mm / grün	1,5mm ² 2,5mm ² 6mm ² 10mm ² 16mm ²	• 1210.05015.0779 • 1210.05025.1679 • 1210.05060.1979 • 1210.05100.0279 • 1210.05160.1079	1 1 1 1 1	2,13 2,27 5,48 7,19 9,08	E113-0001-19 E116-0001-26 E122-0003-05 E124-0003-99 E126-0005-04
Aderendhülsen isoliert twin (100Stk.) 6mm ² / 25,5mm / gelb 10mm ² / 26,5mm / rot	6mm ² 10mm ²	• 1210.05060.1079 • 1210.05100.0779	1 1	16,06 31,28	E221-0008-92 E241-0017-38
Abdeckstreifen Verteiler 4TE • mit Sollbruchstellen je TE		• 7010.00202.0087	10	0,45	710098-0000-25
Abdeckstreifen Verteiler 12TE • mit Sollbruchstellen je TE		• 3510.00012.0174	10	2,25	307011-0001-25
Abdeckstreifen Verteiler 1m		• 7010.00203.0098	1	6,75	275413-0003-75



Verteilen

Zählerverteiler

Zählerverteiler Kompaktbauweise (Leerverteiler)

- 3 Zählerplätze, 3 Nachzählerreihen
- Material: Stahlblech pulverbeschichtet
- Verschluss: Kunststoffdrehriegel
- Schutzklasse I
- Tür mit 180°-Öffnung
- komplett vormontiert nach EVU-Vorschrift
- Farbe: lichtgrau RAL7035

- Abmessungen UP (bxhxt):
790x1250x240mm
- Abmessungen AP (bxhxt):
796x1250x250mm



Zählerverteiler - Leerverteiler

Beschreibung			Art. Nr.	VE	Brutto	BIC
Zählerverteiler Energie AG • Oberösterreich	Unterputz	<input checked="" type="checkbox"/>	7013.01001.0096	1	585,00	UKC5OÖ-0325-00 AKC5OÖ-0389-00
	Aufputz	<input checked="" type="checkbox"/>	7013.02001.0096	1	700,20	
Zählerverteiler EVN • Niederösterreich	Unterputz	<input checked="" type="checkbox"/>	7013.01003.0096	1	585,00	UKC5NÖ-0325-00 AKC5NÖ-0385-00
	Aufputz	<input checked="" type="checkbox"/>	7013.02003.0096	1	693,00	
Zählerverteiler Energie Steiermark • Steiermark	Unterputz	<input checked="" type="checkbox"/>	7013.01002.0096	1	610,20	UKC5ST-0339-00 AKC5ST-0458-00
	Aufputz	<input checked="" type="checkbox"/>	7013.02002.0096	1	824,40	
Zählerverteiler Energie Burgenland • inkl. Energie Burgenland Sperre • Burgenland	Unterputz	<input checked="" type="checkbox"/>	7013.01004.0096	1	824,40	UKC5B-0458-00 AKC5B-0524-00
	Aufputz	<input checked="" type="checkbox"/>	7013.02004.0096	1	943,20	
Zählerverteiler Wienstrom • 1 Zählerplatz • 2 Nachzählerreihen 24TE • Abmessungen (bxhxt): 300x850x225mm	Unter- / Aufputz	<input checked="" type="checkbox"/>	7013.04001.0096	1	450,00	UKC5W-0250-00



Verteilen

Netzwerktechnik



Beschreibung	Art. Nr.	VE	Brutto	BIC
--------------	----------	----	--------	-----



19" Serverschrank 42HE <ul style="list-style-type: none"> • stabile Ausführung aus Stahlblech • komplett vormontiert • Fronttür: Sicherheitsglastür einfach • Schwenkhebel 1-Punkt • Rückseite: Blechplatte • Schloss ohne Hebel • Seitenteile: abnehmbar mit Schloss • Farbe: lichtgrau (RAL7035) • Abmessungen (bxhxt): 800x2010x800mm 	42HE	•	7013.03043.0096	1	1206,00	3299488-0670-00
--	------	---	-----------------	---	---------	-----------------



19" Wandschrank IP20 <ul style="list-style-type: none"> • Material: 0,8 – 1,2mm dicke Stahlblechkonstruktion pulverbeschichtet • abschließbare Sicherheitsglastür • Kabelzuführung von oben und unten • Lüftungsschlitze für aktive sowie passive Be- und Entlüftung • Seitenteile abnehmbar • Farbe: hellgrau (RAL 7035) • Abmessungen (bxh): 600x450mm 	415mm	7HE	•	7013.03006.0096	1	268,20	3299070-0149-00
	505mm	9HE	•	7013.03009.0096	1	279,00	3299091-0155-00
	638mm	12HE	•	7013.03013.0096	1	338,40	3299121-0188-00
	816mm	16HE	•	7013.03015.0096	1	379,80	3299161-0211-00



19" Patchpanel <ul style="list-style-type: none"> • CAT 6 • 24x RJ45 • LSA Anschluss • Erdungskabelanschluss • Höhe: 1HE 		•	7017.02001.0094	1	86,40	8336224-0048-00
19" Rangierpanel <ul style="list-style-type: none"> • Höhe: 1HE 		•	7017.02002.0094	1	21,60	8318980-0012-00



CAT6 Patchkabel <ul style="list-style-type: none"> • 2-fach geschirmt • Farbe: grau • 100% Kupfer • PVC Mantel 	1m	•	7017.01004.0094	1	3,69	8332010-0002-05
	2m	•	7017.01006.0094	1	5,34	8332020-0002-96
	3m	•	7017.01007.0094	1	6,61	8332030-0003-67
	5m	•	7017.01008.0094	1	8,70	8332050-0004-84

Netzwerktechnik

Beschreibung	Art. Nr.	VE	Brutto	BIC		
19" Steckdosenleiste 7-fach m. ÜSS <ul style="list-style-type: none"> Überspannungsschutz bis 1000V 6,5kA Schalter gegen unbeabsichtigtes Ausschalten gesichert 7 Steckdosen 250V AC / 16A / 4000W Steckdosen um 35° gedreht Aluminiumprofil 2m Anschlusskabel (H05VV-F 3G1,5) mit Winkelstecker inkl. Montagehalterungen Höhe: 1HE 		•	7017.02003.0094	1	66,60	DN95407-0037-00
19" Steckdosenleiste 7-fach m. Schalter <ul style="list-style-type: none"> Schalter gegen unbeabsichtigtes Ausschalten gesichert 7 Steckdosen 250V AC / 16A / 4000W Steckdosen um 35° gedreht Aluminiumprofil 2m Anschlusskabel (H05VV-F 3G1,5) mit Winkelstecker inkl. Montagehalterungen Höhe: 1HE 		•	7017.02004.0094	1	57,60	DN95402-0032-00
CAT.7 Kabel S/FTP Dca <ul style="list-style-type: none"> 4x2xAWG23/1 (Ø0,57mm) Twisted Pair Halogenfrei – LSOH3 S-FTP (Paare in Metallfolie und Gesamtschirmung Geflecht) Mittlere charakteristische Impedanz: 1200MHz Isolierung: SFS-PE (geschäumter Polyethylen-Mantel) Farbe: orange 	NEU Bund 100m Trommel 500m	•	7017.01009.0009	1	108,00	DK1743VH1-0060-00
		•	7017.01009.0094	1	538,20	DK1743VH5-0299-00
Netzwerk Werkzeugset Lieferumfang: <ul style="list-style-type: none"> Netzwerktester (RS 11, 12 und 45) Anlegewerkzeug Crimpzange (RS 11, 12 und 45) Schneide- und Abisolierwerkzeug Tragetasche exkl. Batterie (Blockzelle 9V) für Netzwerktester 		•	7017.04003.0094	1	43,66	DN94022-0024-25
UP Einsatz 2xRJ45/CAT6 <ul style="list-style-type: none"> Modular Jack System Komplettgerät inkl. 1fach-Rahmen und Zentralplatte Logus90 in weiß gerader Auslass beschriftbar 	weiß	•	5001.07383.0198	1	30,23	9045001-0016-80
UP Datendose CAT.6A 2xRJ45 <ul style="list-style-type: none"> Datenrate bis zu 10 Gbit/s voll geschirmt Kabeleinführung oben/unten oder rechts/links 	oben / unten rechts / links	•	7017.03005.0096	1	11,70	KCAT6AOUE-0006-50
		•	7017.03004.0096	1	11,70	KCAT6ARLE-0006-50
CAT 6A Keystone Modul <ul style="list-style-type: none"> geschirmtes CAT 6A Keystone Modul mit werkzeugfreiem Montageanschluss konform zu 6A / 10GBase-T Channel 		•	7017.03006.0096	1	7,24	DN93620-0004-02



Verteilen

i alle Kabel und Leitungen exkl. CU Zuschlag

BIC = Bestellinformationscode
VE = Verpackungseinheit

• = Lagerware
□ = Bestellware

www.e2.at



Elektrohr Starr und flexibel



E-Rohr-starr



E-Rohr-flex



Montageschellen



Zubehör

Elektrohr

Beschreibung	Art. Nr.	VE	PAL	Brutto	BIC		
e²RL Isolierrohr starr-leicht • Kennzeichen 2221 • Farbe: hellgrau • Scheiteldruckfestigkeit > 320N • PVC • einseitig gemufft • für Auf- und Unterputzinstallation geeignet • -5°C bis +60°C	Ø16mm / 3m	•	3001.00016.1503	34	1054	1,20	301000-0000-67
	Ø20mm / 3m	•	3001.00020.1503	34	680	1,78	301001-0000-99
	Ø25mm / 3m	•	3001.00025.1503	20	480	2,51	301002-0001-39
	Ø32mm / 3m	•	3001.00032.1503	10	280	3,80	301003-0002-11
	Ø40mm / 3m	•	3001.00040.1503	10	180	5,34	301004-0002-96
	Ø50mm / 3m	•	3001.00050.1503	5	120	7,43	301005-0004-13
e²RL Isolierrohr starr-leicht • Kennzeichen 2241 • Farbe: schwarz • Scheiteldruckfestigkeit > 320N • PVC • einseitig gemufft • für Auf- und Unterputzinstallation geeignet • -25°C bis +60°C	Ø20mm / 3m	•	3001.30020.1903	10	10	3,88	1520FA-0002-15
	Ø25mm / 3m	•	3001.30025.1903	10	10	5,37	1525FA-0002-98
e²RM Isolierrohr starr-mittel • Kennzeichen 3341 • Farbe: dunkelgrau • Scheiteldruckfestigkeit > 750N • PVC • einseitig gemufft • für Auf- und Unterputzinstallation geeignet • -5°C bis +60°C	Ø20mm / 3m	•	3001.20020.1603	10	630	5,93	301201-0003-30
	Ø25mm / 3m	•	3001.20025.1603	10	420	7,86	301202-0004-37
	Ø32mm / 3m	•	3001.20032.1603	10	250	11,33	301203-0006-29
	Ø40mm / 3m	•	3001.20040.1603	10	160	14,79	301204-0008-22
	Ø50mm / 3m	•	3001.20050.1603	10	90	22,16	301205-0012-31
e²RL Isolierrohr starr-leicht halogenfrei • Kennzeichen 2342 • Farbe: hellgrau • Scheiteldruckfestigkeit > 320N • Elektroinstallationsrohr halogenfrei starr • einseitig gemufft • für Auf- und Unterputzinstallation geeignet • -25°C bis +90°C	Ø20mm / 3m	•	3001.40020.1503	34	680	2,86	G2020B-0001-59
	Ø25mm / 3m	•	3001.40025.1503	20	480	4,19	G2025B-0002-33
	Ø32mm / 3m	•	3001.40032.1503	10	280	6,51	G2032B-0003-62
	Ø40mm / 3m	•	3001.40040.1503	10	180	8,84	G2040B-0004-91
e²SM E-Rohr flex-SM • Kennzeichen 33412 • Farbe: grau • Scheiteldruckfestigkeit >750N / 2J • Elektroinstallationsrohr aus PVC • für Verlegung im Beton, Estrich, Hohlwände und Decken • ÖVE geprüft • folienverpackt	Ø16mm / 50m	•	3003.20016.1608	1	153	17,10	303000-0009-50
	Ø20mm / 50m	•	3003.20020.1608	1	78	20,68	303001-0011-49
	Ø25mm / 50m	•	3003.20025.1608	1	52	27,88	303002-0015-49
	Ø32mm / 25m	•	3003.20032.1607	1	72	25,20	303003-0014-00
	Ø40mm / 25m	•	3003.20040.1607	1	43	39,60	303004-0022-00
	Ø50mm / 25m	•	3003.20050.1607	1	32	52,20	303005-0029-00
e²SM E-Rohr flex UV-beständig • Kennzeichen 33433 • Farbe: schwarz • Scheiteldruckfestigkeit >750N / 2J • Elektroinstallationsrohr aus Polypropylen • speziell für Verlegung im Freien • Temperaturbereich von -25°C bis +105°C • ÖVE geprüft • folienverpackt • halogenfrei IEC 60754-1, IEC 60754-2	Ø20mm / 100m	•	3003.31020.1909	1	20	74,88	303011-0041-60
	Ø25mm / 100m	•	3003.31025.1909	1	12	102,96	303012-0057-20
	Ø32mm / 25m	•	3003.31032.1907	1	24	35,57	303013-0019-76
	Ø40mm / 25m	•	3003.31040.1907	1	20	56,16	303014-0031-20
	Ø50mm / 25m	•	3003.31050.1907	1	8	71,14	303015-0039-52



Installieren

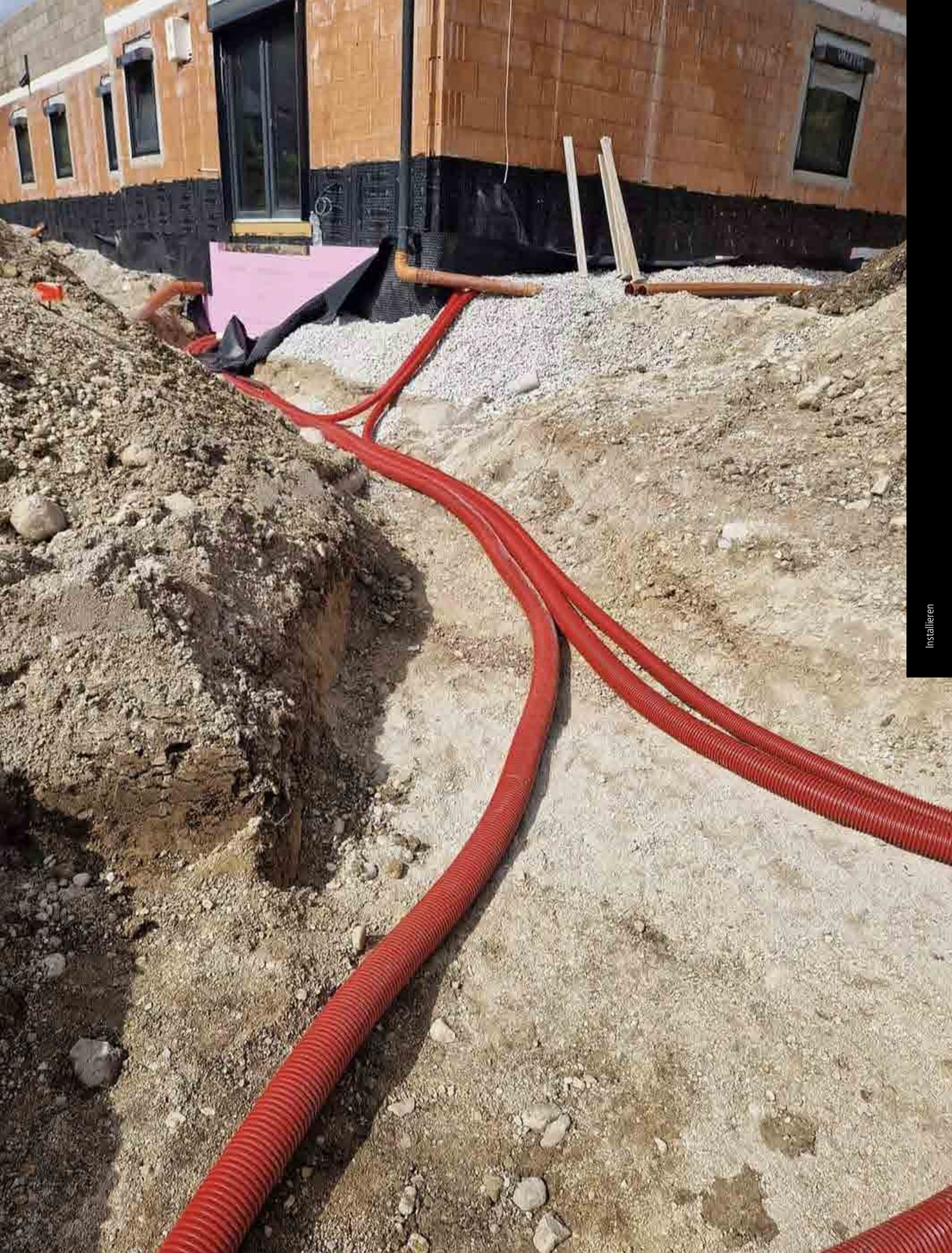
Elektrohr

Beschreibung	Art. Nr.	VE	PAL	Brutto	BIC		
 <p>e²SMPP E-Rohr flex HiSpeed</p> <ul style="list-style-type: none"> • Kennzeichen 33433 • >750N / 2J / schwere Ausführung • -25°C bis +105°C • Elektroinstallationsrohr aus Polypropylen • für Verlegung im Beton, Estrich, Hohlwände und Decken • hervorragende Gleitfähigkeit durch spez. Polymer Beschichtung • ÖVE geprüft • folienverpackt • Farbe: schwarz • halogenfrei IEC 61034, 60754 	Ø20mm / 100m Ø25mm / 100m	<ul style="list-style-type: none"> • 3004.50020.1909 • 3004.50025.1909 	1 1	54 36	50,22 68,22	304009-0027-90 304010-0037-90	
	 <p>e²SMPP E-Rohr flex Speed schwarz</p> <ul style="list-style-type: none"> • Kennzeichen 33433 • >750N / 2J / schwere Ausführung • -25°C bis +105°C • Elektroinstallationsrohr aus Polypropylen • für Verlegung im Beton, Estrich, Hohlwände und Decken • ÖVE geprüft • folienverpackt • Farbe: schwarz • halogenfrei EN 50642 	Ø20mm / 100m Ø25mm / 100m Ø32mm / 50m Ø40mm / 50m Ø50mm / 25m Ø63mm / 25m	<ul style="list-style-type: none"> • 3004.30020.1609 • 3004.30025.1609 • 3004.30032.1609 • 3004.30040.1609 • 3004.30050.1609 • 3004.30063.1609 	1 1 1 1 1 1	48 36 36 28 32 16	48,42 66,42 77,40 88,20 68,40 106,20	304000-0026-90 304001-0036-90 304002-0043-00 304003-0049-00 304027-0038-00 304028-0059-00
 <p>e²SMPP E-Rohr flex Speed färbig</p> <ul style="list-style-type: none"> • Kennzeichen 33433 • >1000N / 6J / schwere Ausführung • -25°C bis +105°C • Elektroinstallationsrohr aus Polypropylen • für Verlegung im Beton, Estrich, Hohlwände und Decken • ÖVE geprüft • folienverpackt • halogenfrei EN 50642 		violett Ø20mm/100m blau Ø20mm/100m grün Ø20mm/100m braun Ø20mm/100m	<ul style="list-style-type: none"> • 3004.30020.0809 • 3004.30020.0909 • 3004.30020.1009 • 3004.30020.1709 	1 1 1 1	48 48 48 48	50,40 50,40 50,40 50,40	304023-0028-00 304019-0028-00 304021-0028-00 304025-0028-00
		violett Ø25mm/100m blau Ø25mm/100m grün Ø25mm/100m braun Ø25mm/100m	<ul style="list-style-type: none"> • 3004.30025.0809 • 3004.30025.0909 • 3004.30025.1009 • 3004.30025.1709 	1 1 1 1	36 36 36 36	68,40 68,40 68,40 68,40	304024-0038-00 304020-0038-00 304022-0038-00 304026-0038-00

E-Rohr flex NR



<p>e² E-Rohr flex NR</p> <ul style="list-style-type: none"> • Doppelwandrohr • mit Zugschnur aus 1mm² Polypropylen • Material: Polyethylen, halogenfrei • einseitig angemufft • hohe chemische Beständigkeit gegen Säuren und Basen • Druckfestigkeit 450N • außen gewellt – innen glatt • Farbe: außen rot, innen schwarz • Doppelwandrohr 	Ø40 / 50m Ø50 / 50m Ø63 / 50m Ø75 / 50m NEU Ø90 / 50m Ø110 / 50m Ø160 / 25m	<ul style="list-style-type: none"> • 3007.00040.0708 • 3007.00050.0708 • 3007.00063.0708 • 3007.00075.0708 • 3007.00090.0708 • 3007.00110.0708 • 3007.00160.0707 	1 1 1 1 1 1 1	12 12 10 3 3 3 3	66,60 70,20 111,60 131,40 171,00 214,20 250,20	307005-0037-00 307000-0039-00 307006-0062-00 307001-0073-00 307005-0095-00 307002-0119-00 307003-0139-00	
	<p>Muffe e² E-Rohr flex NR</p> <ul style="list-style-type: none"> • Steckmuffe zur Verbindung von Kabelschutzrohren der NR Serie 	Ø40mm Ø50mm Ø63mm Ø75mm Ø90mm Ø110mm Ø160mm	<ul style="list-style-type: none"> • 3010.72040.1998 • 3010.72050.1998 • 3010.72063.1998 • 3010.72075.1998 • 3010.72090.1998 • 3010.72110.1998 • 3010.72160.1998 	1 1 1 1 1 1 1	4,05 4,48 5,13 8,10 10,80 14,40 25,20	2040FA-0002-25 310020-0002-49 2063FA-0002-85 310021-0004-50 310025-0006-00 310022-0008-00 310023-0014-00	
		<p>Endkappe e² E-Rohr flex NR</p> <ul style="list-style-type: none"> • zum Verschließen von Reserveleitungen oder vorübergehendes Abdichten während der Installation 	Ø40mm Ø50mm Ø63mm Ø75mm Ø110mm Ø160mm	<ul style="list-style-type: none"> • 3010.70040.0798 • 3010.70050.0798 • 3010.70063.0798 • 3010.70075.0798 • 3010.70110.0798 • 3010.70160.0798 	1 1 1 1 1 1	7,11 7,83 8,91 10,44 12,24 21,60	17040BB-0003-95 17050BB-0004-35 17063BB-0004-95 17075BB-0005-80 17110BB-0006-80 17160BB-0012-00



Elektrohröhre vorverdrahtet

Beschreibung	Art. Nr.	VE	PAL	Brutto	BIC
 <p>e²SMPP-VV E-Rohr flex mit YE-Draht • Ausführung E-Rohr siehe e²SMPP Speed</p> <ul style="list-style-type: none"> sw/bl/gg YE 3x1,5 Ø20mm / 100m br/bl/gg YE 3x1,5 Ø20mm / 100m sw/br/gr/bl/gg YE 5x1,5 Ø20mm / 100m sw/br/gr/vi/or/bl/gg YE 7x1,5 Ø20mm / 100m sw/bl/gg YE 3x2,5 Ø20mm / 100m sw/br/gr/bl/gg YE 5x2,5 Ø20mm / 100m 					
 <p>e²SMPP-VV E-Rohr flex mit YM-J • Ausführung E-Rohr siehe e²SMPP Speed</p> <ul style="list-style-type: none"> br/bl/gg YM-J 3x1,5 Ø20mm / 100m sw/br/gr/bl/gg YM-J 5x1,5 Ø20mm / 100m br/bl/gg YM-J 3x2,5 Ø20mm / 100m sw/br/gr/bl/gg YM-J 5x2,5 Ø25mm / 100m 					
 <p>e²SMPP-VV E-Rohr flex mit CAT7 / Koaxkabel • Ausführung E-Rohr siehe e²SMPP Speed • inkl. CU-Zuschlag</p> <ul style="list-style-type: none"> CAT7 Ø20mm / 100m 2xCAT7 Ø25mm / 100m Koax 100db Ø20mm / 100m CAT7 + Koax Ø25mm / 100m 					
 <p>e²SMPP-VV E-Rohr flex vorverkabelt • Ausführung E-Rohr siehe e²SMPP Speed</p> <ul style="list-style-type: none"> EIB/KNX 2x2x0,8 grün Ø20mm / 100m YML 5x0,75 Ø20mm / 100m 					
 <p>e²SMPP-VV HF E-Rohr flex halogenfrei mit YE-Draht • Ausführung E-Rohr siehe e²SMPP Speed</p> <ul style="list-style-type: none"> sw/bl/gg YE 3x1,5 Ø20mm / 100m sw/bl/gg YE 3x2,5 Ø20mm / 100m sw/br/gr/bl/gg YE 5x1,5 Ø20mm / 100m sw/br/gr/bl/gg YE 5x2,5 Ø25mm / 100m 					
 <p>e²SMPP-VV UV E-Rohr flex PV • vorverdrahtet mit H1Z2Z2-K UV 2x6mm² rt/sw + H07Z1-K 1x6mm² grge • Kennzeichen 33433 • >750N / 2J • Elektroinstallationsrohr aus Polypropylen • speziell für Verlegung auf Dächern und im Freien • Temperaturbereich von -25°C bis +105°C • ÖVE geprüft • folienverpackt • Farbe: schwarz • UV-beständig EN 50618 • halogenfrei EN 50642, IEC 60754-1, IEC 60754-2</p>					
 <p>Schlauchabroller EASY • universales Abrollgerät aus verzinktem Stahl • perfekt um flexible Rohrbunde bis 100m einfach, schnell und clever abzurollen</p>					

 Preise inkl. CU Zuschlag

Elektrohrrohre starr und flexibel

Klassifizierungs-codes gemäß EN 61386

		Nummer des Klassifizierungs-codes									
		1		2		3		4		5	
		Druckfestigkeit		Schlagfestigkeit		Tiefste zulässige - T°		Höchste zulässige - T°		Elastizität	
Codierungsnummer	1	125N sehr leicht	1	0,5J (0,5 kg/100mm) sehr leicht	1	+ 5°C	1	+ 60°C	1	starr	
	2	320N leicht	2	1J (1,0 kg/100mm) leicht	2	- 5°C	2	+ 90°C	2	biegsam	
	3	750N mittel	3	2J (2,0 kg/100mm) mittel	3	- 15°C	3	+ 105°C	3	biegsam / sich selbst zurückbildend	
	4	1250N schwer	4	6J (2,0 kg/300mm) schwer	4	- 25°C	4	+ 120°C	4	flexibel	
	5	4000N sehr schwer	5	20,4J (6,8 kg/300mm) sehr schwer	5	- 45°C	5	+ 150°C			
								+ 250°C			
								+ 400°C			

3	3	4	1	2
---	---	---	---	---

Beispiel: Rohr für Elektroinstallationen mit mittlerer Druckfestigkeit (3), mittlerer Schlagfestigkeit (3), tiefste zulässige Temperatur -25°C (4), höchste zulässige Temperatur +60°C (1), biegsam (2).

Kabelschutzrohrsysteme Normen

Nummer	Titel
EN 61386-1	Installationsrohrsysteme für Strom- und Informationskabel 1. Teil: Allgemeine Anforderungen
EN 61386-21	Kabelrohrsysteme. 21. Teil: Besondere Anforderungen harte Kabelrohrsysteme
EN 61386-22	Kabelrohrsysteme. 22. Teil: Besondere Anforderungen flexible Kabelrohrsysteme
EN 61386-23	Kabelrohrsysteme. 23. Teil: Besondere Anforderungen elastische Kabelrohrsysteme
EN 50267-2-2	Allg. Prüfungsmethoden der Feuereinwirkung auf Kabel. Überprüfen der bei der Kabelverbrennung austretenden Gase. Teil 2-2: Verfahren. Bestimmung des Säuregrades der Materialgase durch Messen von pH und Leitfähigkeit. *
EN 61034-4	Rauchdichtigkeitsmessung brennender Kabel unter bestimmten Bedingungen. 2. Teil: Testieren und Anforderungen.
EN 61386-24	Kabelrohrsysteme für den Kabelbetrieb Teil 24: Spezielle Anforderungen an Kabelrohre in unterirdischen Systemen

Alu Rohre



Beschreibung		Art. Nr.	VE	Brutto	BIC
Alu Steckrohr • Farbe: Alu • Druckfestigkeit 1250N / 5cm • schwere Druckbeanspruchung • sehr hohe Korrosionsbeständigkeit • steckbar mit Steckmuffe • Temperaturbereich: -45°C bis +250°C	Ø25mm / 3m	• 3030.00025.1303	10	18,45	2E1025-0010-25
	Ø32mm / 3m	• 3030.00032.1303	10	23,38	2E1032-0012-99
	Ø40mm / 3m	• 3030.00040.1303	5	29,70	2E1040-0016-50
Alu Steckmuffe • Steckmuffe zur Verbindung von ALU Steckrohren	Ø25mm	• 3010.30025.1396	1	18,90	2E5025-0010-50
	Ø32mm	• 3010.30032.1396	1	26,10	2E5032-0014-50
	Ø40mm	• 3010.30040.1396	1	34,02	2E5040-0018-90
Alu Steckbogen • Aluminium Steckbogen für ALU Steckrohr • beidseitig mit angeformter Muffe versehen	Ø25mm	• 3010.30425.1396	1	9,56	2E3025-0005-98
	Ø32mm	• 3010.30432.1396	1	15,30	2E3032-0008-50
	Ø40mm	• 3010.30440.1396	1	18,90	2E3040-0010-50
Endtülle • Außenendtülle für ALU Steckrohr • Material: Polyethylen • mechanischer Schutz der Leiter und Kabel • selbstlöschend	25mm	• 3010.30325.1396	1	12,24	2E8025-0006-80
	32mm	• 3010.30332.1396	1	15,30	2E8032-0008-50
	40mm	• 3010.30340.1396	1	9,55	2E8040-0005-30
Alu Rohrschelle geschlossen • zur Befestigung von ALU Steckrohren • geschlossen	25mm	• 3010.30125.1396	1	52,20	2E7025-0029-00
	32mm	• 3010.30132.1396	1	54,00	2E7032-0030-00
	40mm	• 3010.30140.1396	1	30,60	2E7040-0017-00
Alu Klemmschelle • zur Befestigung von ALU Steckrohren	25mm	• 3010.30225.1396	1	34,20	2E8025-0019-00
	32mm	• 3010.30232.1396	1	41,40	2E8032-0023-00
	40mm	• 3010.30240.1396	1	23,40	2E8040-0013-00

STAPA-flex

Beschreibung		Art. Nr.	VE	Brutto	BIC
Flexibles Stahlrohr • aus Bandstahl • Kennzeichen: 3352-2 • für Auf- und Unterputzinstallationen geeignet • Temperaturbereich: -45°C bis +90°C	Ø28,9mm / 50m	• 3031.00028.2508	1	657,00	3323XX-0365-00
	Ø35,2mm / 50m	• 3031.00035.2508	1	795,60	3329XX-0442-00
	Ø43,0mm / 25m	• 3031.00043.2507	1	538,20	3336XX-0299-00
Befestigungsschelle • zur Befestigung von flexiblem Stahlrohr	Ø28,3mm / 100Stk.	□ 3010.31028.2596	1	100,80	3623AS-0056-00
	Ø34,5mm / 50Stk.	• 3010.31035.2596	1	63,00	3629AS-0035-00
	Ø42,2mm / 50Stk.	□ 3010.31043.2596	1	77,40	3636AS-0043-00



Elektrohröhre - Zubehör

Krallemuffen • zur sicheren und dichten Verbindung von Elektroinstallationsrohren	Ø20mm / 100Stk.	• 3010.12020.0979	1	20,70	PBN20-0011-50
	Ø25mm / 100Stk.	• 3010.12025.0979	1	26,10	PBN25-0014-50
	Ø32mm / 50Stk.	• 3010.12032.0979	1	19,80	PBN32-0011-00
	Ø40mm / 25Stk.	• 3010.12040.0979	1	14,40	PBN40-0008-00
Steckmuffe hellgrau • zur Verbindung von Elektroinstallationsrohren • einfach zu verarbeiten • universell einsetzbar	Ø20mm / 100Stk.	• 3010.02020.1598	1	13,10	310007-0007-28
	Ø25mm / 50Stk.	• 3010.02025.1598	1	11,23	310008-0006-24
	Ø32mm / 25Stk.	• 3010.02032.1598	1	7,49	310009-0004-16
	Ø40mm / 25Stk.	• 3010.02040.1598	1	13,10	310010-0007-28
	Ø50mm / 15Stk.	• 3010.02050.1598	1	11,23	310011-0006-24
Steckmuffe schwarz • zur Verbindung von Elektroinstallationsrohren • einfach zu verarbeiten • universell einsetzbar	Ø20mm / 10Stk.	• 3010.02020.1998	1	7,11	0220FB-0003-95
	Ø25mm / 10Stk.	• 3010.02025.1998	1	8,24	0225FB-0004-58
Steckmuffe flex NR • Steckmuffe zur Verbindung von Kabelschutzrohren der NR Serie	Ø40mm	• 3010.72040.1998	1	4,05	2040FA-0002-25
	Ø50mm	• 3010.72050.1998	1	4,48	310020-0002-49
	Ø63mm	• 3010.72063.1998	1	5,13	2063FA-0002-85
	Ø75mm	• 3010.72075.1998	1	8,10	310021-0004-50
	NEU Ø90mm	• 3010.72090.1998	1	10,80	310025-0006-00
	Ø110mm	• 3010.72110.1998	1	14,40	310022-0008-00
	Ø160mm	• 3010.72160.1998	1	25,20	310023-0014-00



Installieren

Elektrohröhre - Zubehör

Beschreibung	Art. Nr.	VE	Brutto	BIC		
 <p>Klemmschelle hellgrau • zur Befestigung E-Röhre starr-leicht • anreihbar</p>	Ø16mm / 100Stk.	•	3010.03016.1598	1	9,36	310012-0005-20
	Ø20mm / 100Stk.	•	3010.03020.1598	1	12,17	310013-0006-76
	Ø25mm / 100Stk.	•	3010.03025.1598	1	14,04	310014-0007-80
	Ø32mm / 100Stk.	•	3010.03032.1598	1	22,46	310015-0012-48
	Ø40mm / 50Stk.	•	3010.03040.1598	1	14,98	310016-0008-32
	Ø50mm / 25Stk.	•	3010.03050.1598	1	9,36	310017-0005-20
 <p>Klemmschellen schwarz • zur Befestigung E-Röhre starr-leicht • anreihbar</p>	Ø20mm / 10Stk.	•	3010.03020.1998	1	2,81	5320FB-0001-56
	Ø25mm / 10Stk.	•	3010.03025.1998	1	3,93	5325FB-0002-18
 <p>Klemmschellen dunkelgrau • zur Befestigung E-Röhre starr-mittel • anreihbar</p>	Ø20mm / 10Stk.	•	3010.03020.1698	1	2,81	5320-0001-56
	Ø25mm / 10Stk.	•	3010.03025.1698	1	3,93	5325-0002-18
	Ø32mm / 10Stk.	•	3010.03032.1698	1	5,43	5332-0003-02
	Ø40mm / 10Stk.	•	3010.03040.1698	1	6,93	5340-0003-85
	Ø50mm / 10Stk.	•	3010.03050.1698	1	9,73	5350-0005-41
 <p>HF Klemmschelle hellgrau • zur Befestigung E-Röhre starr • halogenfrei • anreihbar</p>	Ø20mm / 100Stk.	•	3010.43020.1598	1	14,04	ECCF20-0007-80
	Ø25mm / 100Stk.	•	3010.43025.1598	1	15,91	ECCF25-0008-84
	Ø32mm / 100Stk.	•	3010.43032.1598	1	24,34	ECCF32-0013-52
	Ø40mm / 50Stk.	•	3010.43040.1598	1	16,85	ECCF40-0009-36
 <p>Dichtstopfen HF • für zuverlässiges Abdichten von Elektroinstallationsrohren • halogenfrei • Dichtungsmembrane zur Leitungsdurchführung aus dauerelastischem Kunststoff • Farbe: weiß</p>	Ø20mm	•	3510.03020.0170	25	0,88	PA6820-0000-49
	Ø25mm	•	3510.03025.0170	25	0,88	PA6825-0000-49
 <p>Endkappe e² E-Rohr flex NR • zum Verschließen von Reserveleitungen oder vorübergehendes Abdichten während der Installation</p>	Ø40mm	•	3010.70040.0798	1	7,11	17040BB-0003-95
	Ø50mm	•	3010.70050.0798	1	7,83	17050BB-0004-35
	Ø63mm	•	3010.70063.0798	1	8,91	17063BB-0004-95
	Ø75mm	•	3010.70075.0798	1	10,44	17075BB-0005-80
	Ø110mm	•	3010.70110.0798	1	12,24	17110BB-0006-80
	Ø160mm	•	3010.70160.0798	1	21,60	17160BB-0012-00

Abzweigkästen

Beschreibung	Art. Nr.	VE	Brutto	BIC	
FR Abzweigkasten IP54 • schraubloser Deckel • 8 bzw. 12 Kabeleinführungen	75x45x35mm 75x75x40mm 100x100x40mm Abmessungen in mm (bxhxt):	<ul style="list-style-type: none"> • 3502.00008.0098 • 3502.00001.0098 • 3502.00003.0098 	20 10 10	0,80 1,01 1,57	A1-0000-45 A2-0000-56 992279-0000-87
FR Abzweigkasten 80x80 IP44 • schraubloser Deckel • 6 konische Kabeleinführungen • halogenfrei	80x80x40mm	<ul style="list-style-type: none"> • 3502.00004.0098 	4	1,55	PN80-0000-86
FR Abzweigkasten IP55 • schraubbarer Deckel • 6 bzw. 10 konische Kabeleinführungen • halogenfrei	100x100x40mm 150x110x75mm 190x140x75mm	<ul style="list-style-type: none"> • 3502.00007.0098 • 3502.00005.0098 • 3502.00006.0098 	1 1 1	3,18 5,26 8,44	PN100-0001-77 PN150-0002-92 PN190-0004-69
Dosenmuffe 4x5 - 14mm IP68 • mit Verplombungsmöglichkeit und Kabelbindervorrichtung • wasserdicht bis max. 5m in der Erde • UV-beständig • staubdicht • Erdsäure- und Fäulnisbeständig	170x70mm	<ul style="list-style-type: none"> • 3502.10001.0070 	1	25,56	VDM1-0014-20



Installieren

Abzweigkästen E90

E90 FR Abzweigkasten IP66 • 8 Durchstoßmembrane • Farbe: orange • Funktionserhalt E90 • Keramikklemblock 3-pol. 1,5 – 6mm ² • halogenfrei	105x105x62mm	<ul style="list-style-type: none"> • 1714.01105.0699 	1	57,45	KSK100PA-0031-92
E90 FR Abzweigkasten IP66 • 10 Durchstoßmembrane • Farbe: orange • Funktionserhalt E90 • Keramikklemblock 5-pol. 1,5 – 10mm ² • halogenfrei	126x126x74mm	<ul style="list-style-type: none"> • 1714.01125.0699 	1	79,28	KSK125PO-0044-04
E90 AP Abzweigkasten IP66 mit Sicherung • 10 Durchstoßmembrane • Farbe: orange • Funktionserhalt E90 • Keramikklemblock 5-pol. 1,5 – 10mm ² • halogenfrei	126x126x77mm	<ul style="list-style-type: none"> • 1714.01001.0699 	1	94,16	KSK125PO6P-0052-31



Installation in Wärmedämmung



Beschreibung	Art. Nr.	VE	Brutto	BIC
--------------	----------	----	--------	-----



PXE Gerätedose für Wärmedämmung

- für die Montage an Fassaden mit Wärmedämmung
- Vermeidung von Wärmebrücken
- Höhenausgleich 50 – 250mm
- Material: Polypropylen
- inkl. Styropor

bis 250mm

• 3504.00009.0096 1 23,40 350400009-0013-00

PXE Gerätedose

- zusätzliche 1-fach Dose – anreihbar

NEU

• 3504.00011.0096 1 5,40 350400011-0003-00



PXE Montageplatte für Wärmedämmung

- für Leuchten, Bewegungsmelder etc.
- Vermeidung von Wärmebrücken
- Höhenausgleich 50 – 250mm
- Material: Polypropylen
- Abmessungen Montageplatte (bxhxt): 125x125mm
- inkl. Styropor

bis 250mm

• 3504.00010.0096 1 23,40 350400010-0013-00

NEU



PXE Montageplatte

- für Leuchten, Bewegungsmelder etc.
- Vermeidung von Wärmebrücken
- Höhenausgleich 50 – 250mm
- Material: Polypropylen
- Abmessungen Montageplatte (bxhxt): 300x300mm
- inkl. Styropor

bis 250mm

• 3504.00013.0096 1 34,20 350400013-0019-00



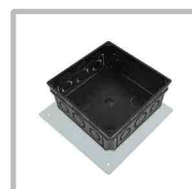
Dämmstoffdübel

- inkl. Dichtscheibe zum Anbringen von Anbauteilen bis 3kg an eine verputzte, wärmedämmte Außenfassade
- selbstschneidend
- ohne vorbohren
- Material Polyamid
- Inhalt: 50Stk.

• 1799.01029.0064 1 67,47 900519-0037-48

UP - Dosen

Beschreibung		Art. Nr.	VE	Brutto	BIC
UP Schalterdose VARIO • Unterputz Schalterdose 1-fach • anreihbar Signaldeckel VARIO	Ø68x45mm •	3501.00014.0098	25	0,27	PA6068-0000-15
		3501.00016.0798	100	0,16	PA6063-0000-09
UP Schalterdose VARIO Multi • Unterputz Schalterdose 1-fach • Putzbündig versetzbar durch Höhenverstellung 55 – 65mm • inkl. Putzdeckel • anreihbar	Ø68x55/65mm •	3501.00015.0098	10	0,40	PA6070-0000-22
UP Abzweigkasten mit Deckel	100x100x50mm • 150x150x75mm • 200x200x85mm •	3501.00007.0098	10	1,95	351007-0001-08
		3501.00008.0098	1	4,36	351008-0002-42
		3501.00009.0098	1	11,01	351009-0006-12



Installieren

Hohlwanddosen

Beschreibung	Art. Nr.	VE	Brutto	BIC		
 <p>UP Hohlwanddose PRO</p> <ul style="list-style-type: none"> Geräteschraubenabstand 60mm 4 Rohreinführungen (2x20/2x25mm) 4 Befestigungsdomme inkl. Verbindungstunnel 	Ø68x45mm	•	3501.02005.0598	25	0,52	351017-0000-29
 <p>UP Hohlwanddose</p> <ul style="list-style-type: none"> Geräteschraubenabstand 60mm 	Ø68x45mm Ø68x60mm	•	3501.02001.0098 3501.02003.0098	25 25	0,49 1,01	351012-0000-27 351014-0000-56
 <p>NEU Verbinder für Hohlwanddosen 100 Stück</p>	Ø10x28mm	•	3501.03006.0098	1	17,10	PA68X09-0009-50
 <p>NEU UP Hohlwanddose 2-fach</p> <ul style="list-style-type: none"> Geräteschraubenabstand 60mm Tiefe: 45mm 	2xØ68x45mm	•	3501.02010.0698	10	1,48	H4-0000-82
 <p>UP Hohlwanddose winddicht</p> <ul style="list-style-type: none"> Geräteschrauben Abstand 60mm 4 Durchstoßmembrane halogenfrei 	Ø68x45mm Ø68x60mm	•	3501.03000.0098 3501.03002.0098	25 25	1,29 1,55	306648-0000-72 306667-0000-86
 <p>NEU Verbinder für Hohlwanddosen 100 Stück</p>	Ø10x28mm	•	3501.03006.0098	1	17,10	PA68X09-0009-50
 <p>UP Hohlwanddose Ø120 winddicht</p> <ul style="list-style-type: none"> mit Deckel 3-fach geschraubt 9 Durchstoßmembrane aus chlorfreiem Kunststoff (PP) halogenfrei 	Ø120x65mm	•	3501.02004.0098	1	7,18	351015-0003-99
 <p>Ersatzdeckel schraubbar</p>	Ø120mm	•	3510.00120.0190	10	1,76	PA12101-0000-98
 <p>UP Hohlwand-Schallschutzdose</p> <ul style="list-style-type: none"> anreihbar winddicht Material: Polypropylen 2K-Membraneinführungen: <ul style="list-style-type: none"> - 2x M25 - 2x 3x1,5mm² - 2x 3x2,5mm² inkl. 5 Verbindungsstutzen (pro VE) halogenfrei 	Ø68x58mm	•	3501.02006.1699	10	14,86	7520001-0008-26
 <p>UP Hohlwand-Brandschutzdose</p> <ul style="list-style-type: none"> anreihbar Material: hochfester, temperaturbeständiger Spezialkunststoff Feuerwiderstandsklasse EI 120 Einführungen: <ul style="list-style-type: none"> - 2x M25 - 2x 3x1,5mm² - 2x 3x2,5mm² halogenfrei 	Ø68x50mm	•	3501.02007.1999	10	17,77	7500042-0009-87
<p>UP Hohlwandkasten</p> <ul style="list-style-type: none"> Ausbrecheinführungen 4x M20/25 und 6x M25/32 Fräsloch 4x Ø68mm – Kasten dient als Bohrschablone 4 Befestigungsdomme Deckel bitte separat bestellen! 	190x140x63mm	•	3501.02008.0098	1	13,83	PA68X2XM7-0007-69
<p>Deckel für den UP Hohlwandkasten</p> <ul style="list-style-type: none"> inkl. Schrauben 	230x180x6mm	•	3501.02009.0098	1	5,90	PA60X2X7-0003-28

Beschreibung	Art. Nr.	VE	Brutto	BIC		
Frontteil • für die Montage an Schalungselementen • passend für Krallenmuffen und Krümmer 30°	Ø20mm	•	3503.01901.0098	100	0,45	PBN20PR-0000-25 PBN25PR-0000-29 PBN32PR-0000-70 OJCTO40-0000-75
	Ø25mm	•	3503.01902.0098	50	0,52	
	Ø32mm	•	3503.01903.0098	25	1,25	
	NEU Ø40mm	•	3503.02003.0098	25	1,35	
30° Krümmer • geeignet für die Montage an Frontteil	Ø20mm	•	3503.01904.0098	100	0,81	PBN2030-0000-45 PBN2530-0000-49 PBN3230-0000-59 OJCTR40-0000-65
	Ø25mm	•	3503.01905.0098	50	0,88	
	Ø32mm	•	3503.01913.0098	25	1,06	
	NEU Ø40mm	•	3503.02103.0098	25	1,17	
Krallenmuffen • geeignet für die Montage an Frontteil • zur sicheren und dichten Verbindung von Elektroinstallationsrohren	Ø20mm / 100Stk.	•	3010.12020.0979	1	20,70	PBN20-0011-50 PBN25-0014-50 PBN32-0011-00 PBN40-0008-00
	Ø25mm / 100Stk.	•	3010.12025.0979	1	26,10	
	Ø32mm / 50Stk.	•	3010.12032.0979	1	19,80	
	Ø40mm / 25Stk.	•	3010.12040.0979	1	14,40	



Installieren

Beschreibung	Art. Nr.	VE	Brutto	BIC
 <p>PXE Beton Gerätedose 3-teilig</p> <ul style="list-style-type: none"> 6 Leitungseinführungen zum Ausbrechen oder Bohren zur Montage an Schalungselementen 60mm Schraubenabstand anreihbar 2 Leitungseinführungen zum ausknacken oder bohren 	<p>Ø68x58mm</p> <ul style="list-style-type: none"> • 	<p>3503.01001.0098</p>	<p>10</p> <p>1,67</p>	<p>PBN60-0000-93</p>
 <p>PXE Beton Gerätedose 3-teilig</p> <ul style="list-style-type: none"> 6 Leitungseinführungen zum Ausbrechen oder Bohren zur Montage an Schalungselementen 60mm Schraubenabstand anreihbar 6 Leitungseinführungen zum ausknacken oder bohren 	<p>Ø68x72mm</p> <p>Ø88/68x72mm</p> <ul style="list-style-type: none"> • • 	<p>3503.01002.0098</p> <p>3503.01003.0094</p>	<p>10</p> <p>1,76</p> <p>10</p> <p>1,96</p>	<p>PBN66-0000-98</p> <p>PBN60801-0001-15</p>
 <p>PXE Beton-Deckenverbindungsdose 3-teilig</p> <ul style="list-style-type: none"> geeignet für die Montage an Schalungselementen 6 Leitungseinführungen zum ausknacken oder bohren 	<p>Ø68x93mm</p> <ul style="list-style-type: none"> • 	<p>3503.01006.0098</p>	<p>10</p> <p>2,71</p>	<p>PBN605-0001-51</p>
 <p>PXE Beton-Deckenverbindungsdose 3-teilig</p> <ul style="list-style-type: none"> geeignet für die Montage an Schalungselementen 10 Leitungseinführungen zum ausknacken oder bohren 	<p>Ø68x107mm</p> <ul style="list-style-type: none"> • 	<p>3503.01007.0098</p>	<p>10</p> <p>2,96</p>	<p>PBN665-0001-64</p>
 <p>PXE Beton-Deckenverbindungsdose 2-teilig</p> <ul style="list-style-type: none"> Elektroinstallationsdosen zum Einbau in Schalungselementen mit "mehr" Klemmraum – Tiefe 105mm inkl. Schraubdeckel Lochabstand für Gerätemontage - 60mm Rohreinführungen 4x M32 und 6x M20 	<p>Ø60/85x107mm</p> <ul style="list-style-type: none"> • 	<p>3503.01018.0098</p>	<p>10</p> <p>3,28</p>	<p>PBN6090-0001-82</p>
 <p>PXE Flügelbetondose 2-teilig</p> <ul style="list-style-type: none"> für Geräte mit Lochabstand 60mm anreihbar für Betondeckungen von 20 – 40mm 4x20/2x25mm Hammerschlag Schnelleinführung Rohr-Zugentlastung 	<p>Tiefe 70mm</p> <ul style="list-style-type: none"> • 	<p>3503.01012.0098</p>	<p>10</p> <p>3,04</p>	<p>PBN730-0001-69</p>



Betonbau

Beschreibung Art. Nr. VE Brutto BIC

PXE Großdose Mineralfaserplatte • Leuchteinbaugehäuse • Rohreinführung 2x20/2x25mm • Hammerschlag Schnelleinführung • Rohr-Zugentlastung • Tiefe: 120mm • für Sichtbetondecken	Ø150mm Ø200mm	•	3503.01013.0098	1	24,30	PBN15002-0013-50 PBN20002-0017-50
		•	3503.01015.0098	1	31,50	
PXE Großdose mit Ø68mm Ausschnitt • Leuchteinbaugehäuse • Rohreinführung 2x20/2x25mm • Hammerschlag Schnelleinführung • Rohr-Zugentlastung • Tiefe: 120mm • für Sichtbetondecken	Ø150mm Ø200mm	•	3503.01014.0098	1	15,30	PBN15068-0008-50 PBN20068-0012-50
		•	3503.01016.0098	1	22,50	



Installieren

BIC = Bestellinformationscode
 VE = Verpackungseinheit

• = Lagerware
 □ = Bestellware

Installations-Zubehör

Beschreibung		Art. Nr.	VE	Brutto	BIC
 <p>Montagelochband • Material: Metall verzinkt in Kasette</p>	13mm / 10m	<ul style="list-style-type: none"> • 3010.99001.0099 • 3010.99006.0099 	10	9,00	311120-0005-00
	18mm / 10m		10	10,30	
 <p>Gewebeband • Material: Polypropylen • Berstfestigkeit: 150kg</p>	14mm / 15m	<ul style="list-style-type: none"> • 3010.99004.0099 	1	7,38	311122-0004-10
 <p>Setzeisen • für Einschlag Nagel • mit Handschutz</p> <p>Einschlag Nagel • Material: Stahl C65 • Härte: 53 – 56 HRC • Inhalt: 200Stk.</p>	4,0x18mm	<ul style="list-style-type: none"> • 3010.99003.0099 • 3010.99002.0099 	1	41,41	311125-0023-00
				1	
 <p>e2 Fix Montageschelle • Material: Stahl, chromatisiert • für Leicht- und Trockenbauwände</p>	20mm / 100Stk.	<ul style="list-style-type: none"> • 1210.06020.1496 • 1210.06025.1496 	1	67,50	M20-0037-50
	25mm / 100Stk.		1	71,10	
 <p>Stanzzange • Lochwerkzeug zur Erstellung passgenauer Einführungen in Betondosen</p>	Ø20mm	<ul style="list-style-type: none"> • 4103.01001.0096 • 4103.01002.0096 	1	189,00	PBN20BRK-0105-00
	Ø25mm		1	189,00	

Für die rasche Montage von Elektrorohren an Leicht- und Trockenbauwänden!



Installations-Zubehör

Beschreibung		Art. Nr.	VE	Brutto	BIC
Kabelbinder transparent • Inhalt: 100Stk.	100x2,5mm / 8kg	• 1210.03100.0079	1	1,31	100100-0000-73
	150x3,6mm / 18kg	• 1210.03151.0079	1	1,72	150100-0000-96
	200x4,6mm / 22kg	• 1210.03200.0079	1	4,95	200100-0002-75
	300x4,8mm / 22kg	• 1210.03300.0079	1	6,93	300100-0003-85
Kabelbinder schwarz • UV beständig • Inhalt: 50Stk.	150x3,6mm / 18kg	• 1210.06150.1978	1	0,99	15050B-0000-55
	200x4,6mm / 22kg	• 1210.06200.1978	1	1,72	20050B-0000-96
	300x4,8mm / 22kg	• 1210.06300.1978	1	3,51	30050B-0001-95
	350x7,6mm / 55kg	• 1210.06350.1978	1	5,40	35050B-0003-00
	450x9,0mm / 80kg	• 1210.06450.1978	1	9,90	45050B-0005-50
Steckklemme mit Hebel • transparent • Klemmbereich 0,5 – 4mm ² • für starre und flexible Leiter	2-polig / 100Stk.	• 1210.22002.2096	1	31,73	UC02-0017-63
	3-polig / 50Stk.	• 1210.22003.2096	1	20,59	UC03-0011-44
	5-polig / 25Stk.	• 1210.22005.2096	1	16,85	UC05-0009-36
Mini-Steckklemme mit Hebel • transparent • Klemmbereich 0,2 – 2,5mm ² • für starre und flexible Leiter	2-polig / 100Stk.	• 1210.22102.2096	1	29,95	UC02M-0016-64
	3-polig / 100Stk.	• 1210.22103.2096	1	41,18	UC03M-0022-88
	5-polig / 50Stk.	• 1210.22105.2096	1	33,70	UC05M-0018-72
	8-polig / 25Stk.	• 1210.22108.2096	1	22,46	UC08M-0012-48
Mini-Steckklemme • transparent • eindrängige Leiter 0,5 – 2,5mm ²	2-polig / 100Stk.	• 1210.12002.0196	1	13,10	C2073202N-0007-28
	3-polig / 100Stk.	• 1210.12003.0696	1	16,85	C2073203N-0009-36
	5-polig / 100Stk.	• 1210.12005.0796	1	20,59	C2073205N-0011-44
	8-polig / 50Stk.	• 1210.12008.1696	1	16,85	C2073208N-0009-36
Steckklemmen-Befestigungsadapter • zur Montage auf Hutschiene DIN 35 • passend für Steckklemmen mit Hebel • Abmessungen (bxhxt): 66x23x31mm		• 7010.00158.0098	10	1,53	OVOA1-0000-85
Kabelverbinder QUICK IP68 • Verbinder mit Hebelklemmen für die schnelle und einfache Verbindung von Kabeln • Kabeldurchführung: Ø6 – 11mm • Kabelquerschnitte: 0,5 – 2,5mm ² • halogenfrei • UV beständig	I-Quick 3-polig	• 1730.03001.1970	1	5,52	M684D3P-0003-07
	I-Quick 5-polig	• 1730.05001.1970	1	7,96	M685B5P-0004-42
	T-Quick 5-polig	• 1730.03002.1970	1	9,83	M684T3P-0005-46
Verschraubung • mit Gegenmutter und Dichtring • Material: Polyamid • Inhalt: 2 Stk.	M16	• 1799.01004.0171	1	1,85	MG162STK-0001-03
	M20	• 1799.01005.0171	1	2,34	MG202STK-0001-30
	M25	• 1799.01006.0171	1	2,79	MG252STK-0001-55



Installieren

Installations-Zubehör



Beschreibung	Art. Nr.	VE	Brutto	BIC
Kabel-Klemmbügel <ul style="list-style-type: none"> Material: Polypropylen halogenfrei für max. 8 Kabel NYM 3G1,5 	max. 8 Kabel	• 1210.03000.0074	100 0,75	309008-0000-42
Kabel-Klemmbügel <ul style="list-style-type: none"> Material: Polypropylen halogenfrei für max. 16 Kabel NYM 3G1,5 	max. 16 Kabel	• 1210.03001.0074	50 1,05	309016-0000-58
Kabel-Sammelhalter <ul style="list-style-type: none"> Material: Polypropylen halogenfrei 	für 20 Kabel (NYM 3G1,5)	• 1210.03002.0074	100 1,24	309115-0000-69
	für 40 Kabel (NYM 3G1,5)	• 1210.03003.0074	50 1,85	309130-0001-03
Dosendeckel rund für 70mm Dosen <ul style="list-style-type: none"> Farbe: weiß mit Montagespange 		• 3510.00701.0178	50 0,45	306470-0000-25
Dosendeckel schraubbar rund <ul style="list-style-type: none"> Farbe: weiß ähnlich RAL 9010 inkl. 2 Befestigungsschrauben (70mm) inkl. 3 Befestigungsschrauben (120mm) 	Ø70mm	• 3510.00702.0170	10 1,06	80X4501-0000-59 PA12101-0000-98
	Ø120mm	• 3510.00120.0190	10 1,76	
Abzweighbaldachin <ul style="list-style-type: none"> Farbe: weiß Abmessungen (Øxh): 75x25mm 		• 2010.02001.0151	10 1,95	9001492-0001-08
Kabelgleitmittel GEL <ul style="list-style-type: none"> ungiftig – reaktionsträge – biologisch abbaubar – nicht entflammbar reduziert den Reibungswiderstand schützt das Kabel vor Alterung verklebt nicht bei Eintrocknung 	1kg	• 4106.01009.0098	6 14,31	LISSW1-0007-95
Isolierband <ul style="list-style-type: none"> lxb: 10x15mm aus "weich-PVC" selbstverlöschend hohe Zugfestigkeit und Klebekraft reißfest und alterungsbeständig 	weiß	• 4108.01015.0174	10 0,90	H1015-0000-50
	blau	• 4108.01015.0974	10 0,90	K1015-0000-50
	gelb/grün	• 4108.01015.1174	10 0,90	ZS1015-0000-50
	braun	• 4108.01015.1774	10 0,90	B1015-0000-50
	schwarz	• 4108.01015.1974	10 0,90	K1015-0000-50

Zubehör

Beschreibung	Art. Nr.	VE	Brutto	BIC
Universaldübel mit Kragen <ul style="list-style-type: none"> • Universaldübel mit Kragen • Montage an Wänden aller Art wie z.B. Gipskarton, Stein, Beton, Ziegel • Material: Polypropylen • Inhalt: 100Stk. 	6x36mm	•	1799.01022.0079	1 3,33 905133-0001-85
Nylondübel ohne Kragen <ul style="list-style-type: none"> • Hochwertiger Nylondübel für den sicheren Halt von Schrauben • Flossen verhindern das Mitdrehen des Dübels • Material: Polyamid • Inhalt: 100Stk. 	6x30mm	•	1799.01025.0079	1 3,20 955028-0001-78
Spanplattenschrauben Senkkopf <ul style="list-style-type: none"> • Kreuzschlitz • galvanisch verzinkt • gelb passiviert • Inhalt: 200Stk. 	4x40mm	•	1799.01029.0564	1 12,77 904355-0007-09
Geräteschrauben <ul style="list-style-type: none"> • Schlitzschraube • passend zu allen gängigen Gerätedosen • Inhalt: 100Stk. 	15mm 25mm 40mm	• • •	3510.00015.0079 3510.00025.0079 3510.00040.0079	1 4,66 1 5,35 1 8,54 306315-0002-59 306325-0002-97 306340-0004-74
Nagelschellen <ul style="list-style-type: none"> • aus Polypropylen • mit bereits montiertem Nagel 	5-7mm/100Stk. 7-10mm/100Stk. 8-12mm/50Stk.	• • •	3010.99004.0079 3010.99005.0079 3010.99003.0078	1 4,02 1 4,49 1 4,70 57MM-0002-24 710MM-0002-50 812MM-0002-61
Gipskartondübel <ul style="list-style-type: none"> • einfache Montage durch eindrehen mittels Kreuzschlitz • selbstschneidendes Gewinde • passend für Schrauben mit Ø4 – 5mm • Material: Zinkdruckguss • Inhalt: 100Stk. 	12,6x31mm	•	1799.01019.0079	1 34,20 905139-0019-00
Dämmstoffdübel <ul style="list-style-type: none"> • inkl. Dichtscheibe zum Anbringen von Anbauteilen bis 3kg an eine verputzte, wärmegeämmte Außenfassade • selbstschneidend • ohne vorbohren • Material: Polyamid • Inhalt: 50Stk. 		•	1799.01029.0064	1 67,47 900519-0037-48
Schlagdübel <ul style="list-style-type: none"> • Total Fixx Nagel-Schraubdübel • zur Befestigung von leichten Gegenständen • mit flachem, aufliegendem Kragen und verzinkten Flachkopf-Nagelschrauben • einfache und schnelle Durchsteckmontage • Material: Kunststoff • Inhalt: 200Stk. 	6x40mm	•	1799.01028.0078	1 26,10 970165-0014-50



Installieren

Brüstungskanal



Brüstungskanal

Beschreibung		Art. Nr.	VE	Brutto	BIC
Brüstungskanal 1-zülig 110x50mm • inkl. Deckel • Material: Kunststoff • Farbe: reinweiß ähnlich RAL 9003 • für den Einbau von Schalt- und Steckgeräten • Schlagfestigkeitsklasse IK08 • Länge: 2m	2000x110x50mm	• 3101.01000.0102	1	33,30	10090RBR-0018-50
Zubehör BKK 110x50mm • Farbe: reinweiß ähnlich RAL 9003 Längsverbinder Inneneck Außeneck 90° Bogen Endkappe Trennsteg (Länge 2m) Kabelclip 4Stk.		• 3101.10010.0171 • 3101.10005.0198 • 3101.10006.0198 • 3101.10007.0198 • 3101.10008.0198 • 3101.10004.0198 • 3101.10009.0172	10 1 1 1 1 1 10	9,00 14,40 14,40 14,40 5,40 7,20 2,08	310110-0005-00 10092EAA-0008-00 10096EAA-0008-00 10093EAA-0008-00 10095EAA-0003-00 10099ABR-0004-00 31011000-0001-15
Brüstungskanal 2-zülig 180x50mm • inkl. Deckel • Material: Kunststoff • Farbe: reinweiß ähnlich RAL 9003 • für den Einbau von Schalt- und Steckgeräten • Schlagfestigkeitsklasse IK08 • Länge: 2m	2000x180x50mm	• 3101.01200.0102	4	52,20	10290RBR-0029-00
Zubehör BKK 180x50mm • Farbe: reinweiß ähnlich RAL 9003 Längsverbinder Inneneck 90° Bogen Endkappe Trennsteg (Länge 2m) Kabelclip 4Stk.		• 3101.10210.0171 • 3101.10205.0198 • 3101.10207.0198 • 3101.10208.0198 • 3101.10004.0198 • 3101.10009.0172	10 1 1 1 1 10	9,90 18,00 18,00 7,20 7,20 2,08	310110-0005-50 10292RBR-0010-00 10293RBR-0010-00 10295RBR-0004-00 10099ABR-0004-00 31011000-0001-15
BKK Geräte- Einbaurahmen • passend für BKK 1- und 2-zülig • passend für alle Standard Schalterprogramme	1-fach	• 3101.10000.0198	1	5,13	10984EAA-0002-85
BKK Steckdose weiß • vorverdrahtet • inkl. Träger- und Abdeckrahmen	2-fach 3-fach	• 3110.00202.0198 • 3110.00203.0198	1 1	14,40 23,40	45260EAA-0008-00 45264EAA-0013-00
BKK Steckdose 2-fach komplett • mit erhöhtem Berührungsschutz	weiß rot	• 3110.00227.0198 • 3110.00227.0798	1 1	16,20 18,00	45262EAA-0009-00 45262EAC-0010-00
BKK Steckdose 3-fach komplett • mit erhöhtem Berührungsschutz	weiß rot	• 3110.00228.0198 • 3110.00228.0798	1 1	25,20 27,00	45266EAA-0014-00 45266EAC-0015-00
Kabelkanal inkl. Deckel • Kanallänge: 2m • Farbe: reinweiß RAL 9001 • Material: Kunststoff • Schlagfestigkeitsklasse: IK07 • Schutzart IP40 • geprüft nach EN 50085-1 und EN 50085-2-1	15x15mm 30x15mm 40x40mm 60x40mm	• 3102.15015.0198 • 3102.30015.0198 • 3102.40040.0198 • 3102.60040.0198	50 40 35 25	2,98 4,66 8,28 10,62	ECMC1515B-0001-65 ECMC3015B-0002-59 ECCP4040B-0004-60 ECCP6040B-0005-90



NEU

NEU

installieren

Erdungszubehör



Beschreibung		Art. Nr.	VE	Brutto	BIC
Banderderdose <ul style="list-style-type: none"> • Verbindungsdose zum Verbinden von Band/Runderder • Gehäuseabmessungen (bxhxt): 107x67x40mm 		• 7025.10001.0098	1	23,59	702002-0013-10
Revisionstür <ul style="list-style-type: none"> • Revisionstür für Unterputz-Trennstellen • Einputzrahmen und Befestigungslasche • Material: Stahl verzinkt • Einbaumaß: 155x205mm 		• 7025.10002.0098	1	38,10	702008-0021-16
Potentialausgleichsschiene <ul style="list-style-type: none"> • Abdeckung: Kunststoff, halogenfrei • Schiene: Messing, vernickelt • Anschluss 1x Bandeisen 30x 3 – 4mm 1x Rundeisen 8 – 10mm 1x Rundleiter bis 50mm² 7x Rundleiter bis 25mm² 		• 7010.00099.0098	1	10,17	710083-0005-65
Tiefenerder Kreuz <ul style="list-style-type: none"> • Material: Stahl verzinkt (FeZn) • Länge: 1,5m 	50x50x5mm Querschnitt	• 7025.02004.0098	1	39,31	90720-0021-84
Tiefenerder rund <ul style="list-style-type: none"> • Material: Stahl verzinkt (FeZn) • Länge: 1,5m 	Ø20mm Durchmesser	• 7025.02006.0098	1	39,31	90740-0021-84
Anschlussklemme für Tiefenerder rund <ul style="list-style-type: none"> • Tiefenerderanschluss: Ø20mm • Klemmbereich Rundleiter: bis Ø10mm • Material: Stahl feuerverzinkt 		• 7025.02008.0098	1	21,43	127272-0011-91
Multiklemme <ul style="list-style-type: none"> • Material: Stahl verzinkt (FeZn) • zur Verbindung von 2 Runderder (Ø8 – 10mm) • 2 Platten 40x40mm und Schraube M10 		• 7025.02007.0098	10	2,25	50521-0001-25
Erdungs-Runddraht 10mm <ul style="list-style-type: none"> • Material: Stahl verzinkt (FeZn) • Durchmesser: Ø10mm 	10kg (ca. 16m) 20kg (ca. 32m)	• 7025.03002.0098 • 7025.03003.0098	1 1	52,20 111,60	FI1010-0029-00 FI1020-0062-00
Erdungs-Runddraht 10mm ^{NEU} <ul style="list-style-type: none"> • Material: Edelstahl V4A • Durchmesser: Ø10mm 	10kg (ca. 16m) 25kg (ca. 40m)	• 7025.04001.2398 • 7025.04002.2398	1 1	142,20 358,20	10V4A10-0079-00 10V4A25-0199-00
Erdungsschelle flexibel <ul style="list-style-type: none"> • Spannband aus Edelstahl V2A • für verzinkte Stahl- und Kupferrohre, Spannbandgröße von 1/8" – 1 1/2" 		• 7010.00112.0098	10	4,48	710088-0002-49

Werkzeug

Beschreibung		Art. Nr.	VE	Brutto	BIC
Einziehfeder Glasfaser Ø4mm • aus Polyesterfaser • 3-paarig verdreht • flexibles Suchstück • hervorragende Gleiteigenschaft und Zugfestigkeit von 1000N	10m	• 4106.01007.0094	1	21,60	EZGLAS-0012-00
	20m	• 4106.01008.0094	1	41,40	EZGLAS-0023-00
Kabelgleitmittel GEL • ungiftig – reaktionsträge – biologisch abbaubar – nicht entflammbar • reduziert den Reibungswiderstand • schützt das Kabel vor Alterung • verklebt nicht bei Eintrocknung		• 4106.01009.0098	6	14,31	LISSW1-0007-95
Zimmermann-Bleistift • Länge 240x12mm • Farbe: rot • mit Aufdruck www.e2.at • Inhalt: 10Stk.		• 4901.00000.0799	10	0,80	490000-0000-45
Lochsäge Aufnahmeschaft • Aufnahme 6 Kant mit HSS Führungsbohrer und Anschluss 5/8"x18 Lochsäge HSS Bi-Metall • Gewindeaufnahme 5/8"x18 • max. Bohrtiefe 32mm		• 4303.00001.0098	1	37,80	121DKR-0021-00
	Ø68mm Ø120mm	• 4303.00002.0098 • 4303.00003.0098	1 1	45,00 79,20	68KR-0025-00 121KR-0044-00
Trennscheibe Diamant Basic • für harte Materialien • 10mm Segmenthöhe • mit Kühllöchern • Hotpressend • kraftvolles Turbsegment • Aufnahme 22, 23 • Einsatzbereiche: Granit, Natur- und Kunststein, Beton, Ziegel, Klinker	Ø115mm	• 4301.01115.0096	1	27,00	51103-0015-00
	Ø125mm	• 4301.01125.0096	1	32,40	51353-0018-00
	Ø150mm	• 4301.01150.0096	1	43,20	64683-0024-00
Spannungsprüfer • 200-250VAC	klein 140mm	• 4101.01001.0098	10	1,87	411006-0001-04
	mittel 190mm	• 4101.01002.0098	5	1,98	411007-0001-10
Stanzzange • Lochwerkzeug zur Erstellung passgenauer Einführungen in Betondosen Stanzeinsatz • Ersatz- Stanzeinsatz für Stanzzange	Ø20mm	• 4103.01001.0096	1	189,00	PBN20BRK-0105-00
	Ø25mm	• 4103.01002.0096	1	189,00	PBN25BRK-0105-00
	Ø20mm	• 4103.01003.0096	1	84,24	PBN20BR-0046-80
	Ø25mm	• 4103.01004.0096	1	84,24	PBN25BR-0046-80
Arbeitshandschuh SPANDEX • Nylon-Feinstrickhandschuh mit hoher Griffsicherheit • optimales Tastgefühl durch Noppen an der Innengriffseite • geprüft nach EN 388 und EN 420 • Farbe: grau/schwarz	Größe 9,5	• 4901.00002.1690	12	4,17	NRE506-0002-32



Installieren

Beschreibung	Art. Nr.	VE	Brutto	BIC
 <p>Cuttermesser PRO</p> <ul style="list-style-type: none"> Material: Edelstahl automatische Klinsenfixierung Klingen-Schnellwechselfunktion inkl. 3 Klingen Klingenbreite 18mm <p>Ersatzklingen</p> <ul style="list-style-type: none"> Inhalt: 10Stk. 	• 4105.03005.0796	1	4,66	OJCUTTER2-0002-59
	• 4105.03006.0796	1	2,79	OJBLADE-0001-55
 <p>Rollmeter</p> <ul style="list-style-type: none"> Länge: 5m Breite: 19mm Genauigkeitsklasse ECII Auto Stop magnetischer Endhaken 	• 4109.03001.0796	1	7,39	OJHDX07-0004-11
 <p>Tieflochmarker</p> <ul style="list-style-type: none"> Tieflochmarker 2,8mm mit Spitzer und Schutzhülle <p>Ersatzminen 2,8mm</p> <ul style="list-style-type: none"> Inhalt: 6Stk. 	• 4109.02001.0796	1	6,53	OJSC001HT-0003-63
	• 4109.02002.1996	1	2,41	OJSC001HT-0001-34



Stecker und Kupplungen

Beschreibung	Art. Nr.	VE	Brutto	BIC		
SCHUKO-Gummistecker <ul style="list-style-type: none"> • Einsatz: Polyamid • 250V / 16A • Schutzart IP54 	schwarz	•	1701.03002.1998	30	3,31	171010-0001-84
SCHUKO-Vollgummistecker <ul style="list-style-type: none"> • Einsatz: Gummi • 250V / 16A • Schutzart IP54 	schwarz	•	1701.03004.1998	30	4,98	171012-0002-77
SCHUKO-Gummikupplung <ul style="list-style-type: none"> • Einsatz: Polyamid • 250V / 16A • Schutzart IP20 	schwarz	•	1702.53001.1998	20	5,54	172006-0003-08
SCHUKO-Gummikupplung mit Deckel <ul style="list-style-type: none"> • Einsatz: Polyamid • 250V / 16A • Schutzart IP54 	schwarz	•	1702.53002.1998	20	6,08	172007-0003-38
SCHUKO-Vollgummikupplung mit Deckel <ul style="list-style-type: none"> • Einsatz: Gummi • 250V / 16A • Schutzart IP54 	schwarz	•	1702.53004.1998	20	7,45	172009-0004-14
SCHUKO-Stecker <ul style="list-style-type: none"> • Material: Polypropylen • 250V / 16A • Schutzart IP20 	weiß schwarz	• •	1701.10001.0198 1701.10001.1998	10 10	1,67 1,67	FA4ZW-0000-93 FA4ZB-0000-93
SCHUKO-Winkelstecker <ul style="list-style-type: none"> • 250V / 16A • Schutzart IP20 	weiß schwarz	• •	1701.10002.0198 1701.10002.1998	10 10	1,85 1,85	DA31ZW-0001-03 DA31ZB-0001-03
SCHUKO-Winkelstecker flach <ul style="list-style-type: none"> • 250V / 16A • Schutzart IP20 	weiß	•	1701.10004.0198	10	4,40	CT16W-0002-44
SCHUKO-Winkelstecker mit Schalter <ul style="list-style-type: none"> • 250V / 16A • Schutzart IP20 	weiß	•	1701.10005.0198	10	4,96	P7055W-0002-76
SCHUKO-Vollgummistecker <ul style="list-style-type: none"> • 250V / 16A • Schutzart IP44 	schwarz	•	1701.11001.1998	10	2,90	P6051B-0001-61
SCHUKO-Gummistecker <ul style="list-style-type: none"> • 250V / 16A • Schutzart IP44 	schwarz	•	1701.11002.1998	10	4,77	FCT21B-0002-65



Installieren

Stecker und Kupplungen

NEU

Beschreibung	Art. Nr.	VE	Brutto	BIC		
 <p>SCHUKO-Kupplung • 250V / 16A • Schutzart IP20</p>	weiß	•	1702.10001.0198	10	2,06	YCDA4W-0001-14
 <p>SCHUKO-Vollgummikupplung mit Deckel • 250V / 16A • Schutzart IP44</p>	schwarz	•	1702.11001.1998	10	5,34	P6061B-0002-96
<p>SCHUKO-Gummikupplung mit Deckel • 250V / 16A • Schutzart IP44</p>	schwarz	•	1702.11003.1998	10	5,52	KCZP101B-0003-07

Steckdosenadapter

NEU

 <p>Steckdosenadapter Schuko / 2x Euro • 250V / 16A • Schutzart IP20</p>	weiß	•	1704.01010.0198	10	1,78	RM1012W-0000-99
<p>Steckdosenadapter Schuko / 3x Euro • 250V / 16A • Schutzart IP20</p>	weiß	•	1704.01011.0198	10	2,15	RM1013W-0001-20
<p>Steckdosenadapter Schuko / Schuko, 2x Euro • 250V / 16A • Schutzart IP20</p>	weiß	•	1704.05010.0198	10	2,81	RM101012W-0001-56
 <p>Steckdosenadapter Schuko / Schuko, USB-A, USB-C • 250V / 16A • USB-C: 5V / 3,4A / 15W • USB-A: 5V / 2,4A / 12W</p>	weiß	•	1704.04001.0196	10	11,14	GZB01UCW-0006-19

CEE Steckgeräte

Beschreibung	Art. Nr.	VE	Brutto	BIC		
CEE Stecker • click schraublose Anschlussklemmen	5x16A	•	1703.04516.0098	10	4,72	173068-0002-62 173070-0004-01 173002-0003-48 173005-0004-99
	5x32A	•	1703.04532.0098	10	7,23	
	5x16A – click	•	1703.02516.0098	10	6,27	
	5x32A – click	•	1703.02532.0098	10	8,99	
CEE Kupplung • click schraublose Anschlussklemmen	5x16A	•	1703.54516.0098	10	6,22	173072-0003-45 173074-0005-28 173014-0004-49
	5x32A	•	1703.54532.0098	10	9,51	
	5x16A – click	•	1703.52516.0098	10	8,09	
CEE Wandsteckdose • click schraublose Anschlussklemmen	5x16A – click	•	1703.32516.0098	10	8,46	173018-0004-70 173019-0006-29
	5x32A – click	•	1703.32532.0098	10	11,33	
CEE Wandsteckdose Combo • mit Schutzkontaktsteckdose	5x16A	•	1703.36516.0098	5	22,50	173021-0012-50 173030-0028-00
	5x32A	•	1703.36532.0098	5	50,40	
CEE Phasenwender • Schraubanschlussklemmen	5x16A	•	1703.05516.0098	10	17,02	173010-0009-45
CEE UP Steckdose • weiß • Beschriftungsfeld • Schraubanschlussklemmen	5x16A	•	1703.21516.0198	6	22,43	173061-0012-46
CEE Wandgerätestecker • Schraubanschlussklemmen	5x16A	•	1703.03516.0098	10	11,01	173007-0006-12



Installieren

Baustromverteiler



Baustromverteiler 63A

Beschreibung	Art. Nr.	VE	Brutto	BIC	
<p>Baustromverteiler 63A Niederösterreich/Steiermark</p> <ul style="list-style-type: none"> Baustromverteiler 63A nach ÖVE EN 61439/4 Anschlussicherung: NH-Trenner Gr. 00, 80A Anschlussquerschnitt: max. 50 mm² Cu Zählerplatz: Wirkstromzählerschleife H07V-K 16mm² 400V AC Überspannungsableiter 3+1 (TT+TN) Kl. "C" (25A – 125A) <p>Absicherung und Steckdosen</p> <ul style="list-style-type: none"> Hauptsicherung: Lasttrennschalter mit Sicherung DIII 63A FI 100/4/0,3A, umrichterfest für CEE-Std. 63A 5p 400V FI 40/4/0,03A, therm. fest für übrige Steckdosen <ul style="list-style-type: none"> 1 CEE-Std. 63A 5p 400V keine Absicherung 1 CEE-Std. 32A 5p 400V abgesichert mit 2 LS 32A 3p-C 3 CEE-Std. 16A 5p 400V abgesichert mit 3 LS 16A 3p-C 6 Schuko-Std. 16A 3p 230V abgesichert mit 6 LS 16A 1p-C <ul style="list-style-type: none"> inkl. Untergestell (h-300mm) Abmessungen (hxbxt): 1270x710x360cm Farbe: orange (RAL 2000) 	□	1703.74009.0098	1	3238,20	690100027-1799-00
<p>Baustromverteiler 63A Wien</p> <ul style="list-style-type: none"> Baustromverteiler 63A nach ÖVE EN 61439/4 Anschlussicherung: NH-Trenner Gr. 00, 80A Anschlussquerschnitt: max. 35 mm² Cu Zählerplatz: Wirkstromzählerschleife H07V-K 16mm² 400V AC Überspannungsableiter 3+1 (TT+TN) Kl. "C" (25A – 125A) mittels Schloss ET08-EHSK absperrbar <p>Absicherung und Steckdosen</p> <ul style="list-style-type: none"> Hauptsicherung: Lasttrennschalter mit Sicherung DIII 63A FI 100/4/0,3A, umrichterfest für CEE-Std. 63A 5p 400V FI 40/4/0,03A, therm. fest für übrige Steckdosen <ul style="list-style-type: none"> 1 CEE-Std. 63A 5p 400V keine Absicherung 2 CEE-Std. 32A 5p 400V abgesichert mit 2 LS 32A 3p-C 3 CEE-Std. 16A 5p 400V abgesichert mit 3 LS 16A 3p-C 6 Schuko-Std. 16A 3p 230V abgesichert mit 6 LS 16A 1p-C <ul style="list-style-type: none"> inkl. Untergestell (h-300mm) Abmessungen (hxbxt): 1270x710x360cm Farbe: orange (RAL 2000) 	□	1703.74010.0098	1	3598,20	690100028-1999-00
<p>Baustromverteiler 63A Oberösterreich/Salzburg</p> <ul style="list-style-type: none"> Baustromverteiler 63A nach ÖVE EN 61439/4 Anschlussicherung: NH-Trenner Gr. 00, 80A Anschlussquerschnitt: max. 35 mm² Cu Zählerplatz: Wirkstromzählerschleife H07V-K 25mm² 400V AC Überspannungsableiter 3+1 (TT+TN) Kl. "C" (25A – 125A) <p>Absicherung und Steckdosen</p> <ul style="list-style-type: none"> Hauptsicherung: Lasttrennschalter mit Sicherung DIII 63A FI 100/4/0,3A, umrichterfest für CEE-Std. 63A 5p 400V FI 40/4/0,03A, therm. fest für übrige Steckdosen <ul style="list-style-type: none"> 1 CEE-Std. 63A 5p 400V keine Absicherung 2 CEE-Std. 32A 5p 400V abgesichert mit 2 LS 32A 3p-C 3 CEE-Std. 16A 5p 400V abgesichert mit 3 LS 16A 3p-C 6 Schuko-Std. 16A 3p 230V abgesichert mit 6 LS 16A 1p-C <ul style="list-style-type: none"> inkl. Untergestell (h-300mm) Abmessungen (hxbxt): 1270x710x360cm Farbe: orange (RAL 2000) 	□	1703.74011.0098	1	3508,20	690100029-1949-00



Symbolfoto



Symbolfoto



Symbolfoto

Installieren

Baustromverteiler 63A

Beschreibung	Art. Nr.	VE	Brutto	BIC	
 <p>Baustromverteiler 63A Burgenland</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Baustromverteiler 63A nach ÖVE EN 61439/4 ▪ Anschlusssicherung: NH-Trenner Gr. 00, 80A ▪ Anschlussquerschnitt: max. 50 mm² Cu ▪ Zählerplatz: Wirkstromzählerschleife H07V-K 16mm² 400V AC ▪ Überspannungsableiter 3+1 (TT+TN) Kl."C" (25A – 125A) <p>▪ mittels Schloss B1 absperrbar</p> <p>Absicherung und Steckdosen</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Hauptsicherung: Lasttrennschalter mit Sicherung DIII 63A ▪ FI 100/4/0,3A, umrichterfest für CEE-Std. 63A 5p 400V ▪ FI 40/4/0,03A, therm. fest für übrige Steckdosen ▪ 1 CEE-Std. 63A 5p 400V keine Absicherung ▪ 2 CEE-Std. 32A 5p 400V abgesichert mit 2 LS 32A 3p-C ▪ 1 CEE-Std. 16A 5p 400V abgesichert mit 3 LS 16A 3p-C ▪ 6 Schuko-Std. 16A 3p 230V abgesichert mit 6 LS 16A 1p-C <p>▪ inkl. Untergestell (h=300mm) ▪ Abmessungen (hxbxt): 1270x710x360cm ▪ Farbe: orange (RAL 2000)</p>	□	1703.74012.0098	1	3508,20	690100033-1949-00
 <p>Baustromverteiler 63A Kärnten</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Baustromverteiler 63A nach ÖVE EN 61439/4 ▪ Anschlusssicherung: NH-Trenner Gr. 00, 80A ▪ Anschlussquerschnitt: max. 35 mm² Cu ▪ Zählerplatz: Wirkstromzählerschleife H07V-K 16mm² 400V AC ▪ Überspannungsableiter 3+1 (TT+TN) Kl."C" (25A – 125A) <p>Absicherung und Steckdosen</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Hauptsicherung: Lasttrennschalter mit Sicherung DIII 63A ▪ FI 100/4/0,3A, umrichterfest für CEE-Std. 63A 5p 400V ▪ FI 40/4/0,03A, therm. fest für übrige Steckdosen <p>▪ 1 CEE-Std. 63A 5p 400V keine Absicherung ▪ 2 CEE-Std. 32A 5p 400V abgesichert mit 2 LS 32A 3p-C ▪ 3 CEE-Std. 16A 5p 400V abgesichert mit 3 LS 16A 3p-C ▪ 6 Schuko-Std. 16A 3p 230V abgesichert mit 6 LS 16A 1p-C</p> <p>▪ inkl. Untergestell (h=300mm) ▪ Abmessungen (hxbxt): 1270x710x360cm ▪ Farbe: orange (RAL 2000)</p>	□	1703.74013.0098	1	3418,20	690100037-1899-00
 <p>Baustromverteiler 63A Tirol</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Baustromverteiler 63A nach ÖVE EN 61439/4 ▪ Anschlusssicherung: NH-Trenner Gr. 00, 80A ▪ Anschlussquerschnitt: max. 35 mm² Cu ▪ Zählerplatz: 1 Zählerfeld, 1 Wandlerfeld und Zählerprüfklemmen mit Spannungspfadabsicherung 10A ▪ Überspannungsableiter 3+1 (TT+TN) Kl."C" (25A – 125A) <p>Absicherung und Steckdosen</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Hauptsicherung: Tarifschalter einstellbar 50-63A ▪ FI 100/4/0,3A, umrichterfest für CEE-Std. 63A 5p 400V ▪ FI 40/4/0,03A, therm. fest für übrige Steckdosen <p>▪ 1 CEE-Std. 63A 5p 400V keine Absicherung ▪ 2 CEE-Std. 32A 5p 400V abgesichert mit 2 LS 32A 3p-C ▪ 3 CEE-Std. 16A 5p 400V abgesichert mit 3 LS 16A 3p-C ▪ 6 Schuko-Std. 16A 3p 230V abgesichert mit 6 LS 16A 1p-C</p> <p>▪ inkl. Untergestell (h=300mm) ▪ Abmessungen (hxbxt): 1270x1040x360cm ▪ Farbe: orange (RAL 2000)</p>	□	1703.74014.0098	1	5398,20	690131046-2999-00

Baustromverteiler 35A

Beschreibung	Art. Nr.	VE	Brutto	BIC	
<p>Baumstromverteiler 35A Oberösterreich, Salzburg, Wien, Vorarlberg</p> <ul style="list-style-type: none"> Baumstromverteiler 35A nach ÖVE EN 61439/4 Anschlussicherung: D02 Sicherungslasttrennschalter 35A mit nicht auswechselbaren Passeinsätzen Anschlussquerschnitt: max. 16mm² Cu Zählerplatz: Wirkstromzählerschleife H07V-K 16mm² 400V AC Überspannungsableiter 3+1 (TT+TN) Kl."C" (25A – 125A) <p>Absicherung und Steckdosen</p> <ul style="list-style-type: none"> 1xFI 40A/4/0.03A therm. fest über alle Ausgänge 1xCEE-Steckdose 32A 5p 400V abgesichert ü. 1xLS 32A 3p C 1xCEE-Steckdose 16A 5p 400V abgesichert ü. 1xLS 16A 3p C 3xSK-Steckdose 16A 250V IP54 abgesichert ü. 3xLS 16A 1p C <ul style="list-style-type: none"> Abmessungen (bxhxt): 380x770x300mm ohne Untergestell Farbe: orange (RAL 2000) 	□	1703.74005.0098	1	1348,20	690000001-0749-00
<p>Baumstromverteiler 35A Energie Steiermark</p> <ul style="list-style-type: none"> Baumstromverteiler 35A nach ÖVE EN 61439/4 Anschlussicherung: Neozed-Element D02 35A Anschlussquerschnitt: max. 25mm² Al/Cu Zählerplatz: Wirkstromzählerschleife H07V-K 16mm² 400V AC Überspannungsableiter 3+1 (TT+TN) Kl."C" (25A – 125A) <p>Absicherung und Steckdosen</p> <ul style="list-style-type: none"> 1xFI 40A/4/0.03A therm. fest über alle Ausgänge 1xCEE-Steckdose 32A 5p 400V abgesichert ü. 1xLS 32A 3p C 1xCEE-Steckdose 16A 5p 400V abgesichert ü. 1xLS 16A 3p C 3xSK-Steckdose 16A 250V IP54 abgesichert ü. 3xLS 16A 1p C <ul style="list-style-type: none"> Abmessungen (bxhxt): 380x770x300mm ohne Untergestell Farbe: orange (RAL 2000) 	□	1703.74006.0098	1	1348,20	690000002-0749-00
<p>Baumstromverteiler 35A Tirol TIWAG</p> <ul style="list-style-type: none"> Baumstromverteiler 35A nach ÖVE EN 61439/4 Anschlussklemmen 2,5 – 16² Cu Anschlussquerschnitt: max. 16 mm² Cu Zählerplatz: Wirkstromzählerschleife H07V-K 10mm² 400V AC Überspannungsableiter 3+1 (TT+TN) Kl."C" (25A – 125A) <p>Absicherung und Steckdosen</p> <ul style="list-style-type: none"> 1xFI 40A/4/0.03A therm. fest über alle Ausgänge 1xCEE-Steckdose 32A 5p 400V abgesichert ü. 1xLS 32A 3p C 1xCEE-Steckdose 16A 5p 400V abgesichert ü. 1xLS 16A 3p C 3xSK-Steckdose 16A 250V IP54 abgesichert ü. 3xLS 16A 1p C <ul style="list-style-type: none"> Abmessungen (bxhxt): 380x770x300mm ohne Untergestell Farbe: orange (RAL 2000) 	□	1703.74007.0098	1	1348,20	690000003-0749-00
<p>Baumstromverteiler 35A Niederösterreich EVN</p> <ul style="list-style-type: none"> Baumstromverteiler 35A nach ÖVE EN 61439/4 Anschlussicherung: NH-Trenner Gr. 00 63A Anschlussquerschnitt: max. 50mm² Al/Cu Zählerplatz: Wirkstromzählerschleife H07V-K 16mm² 400V AC Überspannungsableiter 3+1 (TT+TN) Kl."C" (25A – 125A) <p>Absicherung und Steckdosen</p> <ul style="list-style-type: none"> Hauptsicherung: Lasttrennschalter mit Sicherung DIII 63A 1xFI 40A/4/0.03A therm. fest über alle Ausgänge 1xCEE-Steckdose 32A 5p 400V abgesichert ü. 1xLS 32A 3p C 1xCEE-Steckdose 16A 5p 400V abgesichert ü. 1xLS 16A 3p C 3xSK-Steckdose 16A 250V IP54 abgesichert ü. 3xLS 16A 1p C <ul style="list-style-type: none"> Abmessungen (bxhxt): 380x770x360mm inkl. Untergestell 300mm Farbe: orange (RAL 2000) 	□	1703.74008.0098	1	2158,20	690100032-1199-00
<p>Untergestell</p> <ul style="list-style-type: none"> für Baumstromverteiler 35A Abmessungen (bxhxt): 380x240x300mm 	□	1703.74003.0098	1	117,00	7570010185-0065-00



Symbolfoto



Symbolfoto



Symbolfoto



Symbolfoto



Symbolfoto

installieren



IR-Heizpaneele



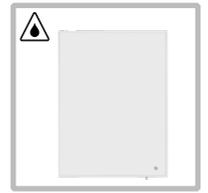
Temperaturregelung



Heizstrahler

Heizpaneele smart&easy

Beschreibung	Art. Nr.	VE	Brutto	BIC		
IR-Heizpaneel INFRAe² smart&easy S <ul style="list-style-type: none"> • Heizpaneel mit integrierter Temperatursteuerung, Fernbedienung und WiFi-Schnittstelle • Heizelement aus Carbon Crystal • Oberflächentemperatur bis zu 95°C • aus Aluminium, weiß beschichtet • inkl. 1,6m Anschlussleitung mit Stecker • Wandmontage • Schutzart IP44 	500W *5-10m ² Abmessungen in mm (bxhxt): 600x700x45	•	4402.01022.0196	1	124,00	2EXA500WIFI-0069-00
IR-Heizpaneel INFRAe² smart&easy L <ul style="list-style-type: none"> • Heizpaneel mit integrierter Temperatursteuerung, Fernbedienung und WiFi-Schnittstelle • Heizelement aus Carbon Crystal • Rahmenloses Design • Wochenprogramm und Timer (24 Std.) • Oberflächentemperatur bis zu 100°C • aus Stahlblech, weiß beschichtet • inkl. 1,6m Anschlussleitung mit Stecker • Wandmontage ODER freihstehend (Standfüße NICHT inkl.) • Schutzart IP44 	700W *7-14m ² Abmessungen in mm (bxhxt): 600x1200x28	•	4402.01048.0196	1	178,20	XB700WIFI-0099-00
IR-Heizpaneel INFRAe² smart&easy Mirror M <ul style="list-style-type: none"> • Heizpaneel mit integrierter Temperatursteuerung, Fernbedienung und WiFi-Schnittstelle • Heizelement aus Carbon Crystal • Oberflächentemperatur bis zu 95°C • Spiegelfront • aus Aluminium • inkl. 1,8m Anschlussleitung mit Stecker • Wandmontage • Schutzart IP44 	800W *8-16m ² Abmessungen in mm (bxhxt): 600x1000x50	•	4402.01025.1996	1	196,20	2ETH800-0109-00



Heizpaneele frame

IR-Heizpaneel INFRAe² frame S <ul style="list-style-type: none"> • Heizelement aus Carbon Crystal • Oberflächentemperatur von 90°C bis 110°C • aus Aluminium, weiß beschichtet • inkl. 1,9m Anschlussleitung mit Stecker • Montage Wand, Decke oder freistehend mittels Standfüße • Schutzart IP54 	350W *5-11m ² Abmessungen in mm (bxhxt): 595x595x28	•	4402.01006.0196	1	178,20	600600-0099-00
Deckenmontage-Set INFRAe²		•	4402.99010.1396	1	57,60	2ECILING-0032-00
IR-Heizpaneel INFRAe² frame M <ul style="list-style-type: none"> • Heizelement aus Carbon Crystal • Oberflächentemperatur von 90°C bis 110°C • aus Aluminium, weiß beschichtet • inkl. 1,9m Anschlussleitung mit Stecker • Montage Wand, Decke oder freistehend mittels Standfüße • Schutzart IP54 	800W *11-25m ² Abmessungen in mm (bxhxt): 595x1005x28	•	4402.01016.0196	1	286,20	60100-0159-00
Deckenmontage-Set INFRAe²		•	4402.99010.1396	1	57,60	2ECILING-0032-00
IR-Heizpaneel INFRAe² frame L <ul style="list-style-type: none"> • Heizelement aus Carbon Crystal • Oberflächentemperatur von 90°C bis 110°C • aus Aluminium, weiß beschichtet • inkl. 1,9m Anschlussleitung mit Stecker • Montage Wand oder freistehend mittels Standfüße • Schutzart IP54 	1000W *15-33m ² Abmessungen in mm (bxhxt): 595x1145x28	•	4402.01040.0196	1	322,20	6001200-0179-00



*abhängig von Bauausführung, Wärmedämmung, Raumhöhe, ...

BIC = Bestellinformationscode
 VE = Verpackungseinheit

• = Lagerware
 □ = Bestellware

www.e2.at



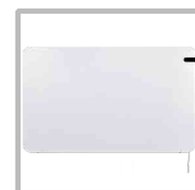
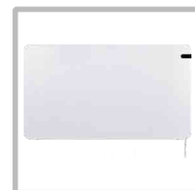
Heizpaneele **design** (rahmenlos)

Beschreibung	Art. Nr.	VE	Brutto	BIC	
 <p>IR-Heizpaneel INFRAe² design XS</p> <ul style="list-style-type: none"> • Heizelement aus Carbon Crystal • Oberflächentemperatur von 90°C bis 110°C • aus Aluminium, weiß beschichtet • inkl. 1,9m Anschlussleitung mit Stecker • Montage Wand oder Decke oder freistehend mittels Standfüße • Schutzart IP54 	240W *max. 4m ²	• 4402.01017.0196	1	178,20	4060-0099-00
 <p>IR-Heizpaneel INFRAe² design S-Raster</p> <ul style="list-style-type: none"> • Heizelement aus Carbon Crystal • Oberflächentemperatur von 90°C bis 110°C • aus Aluminium, weiß beschichtet • inkl. 1,9m Anschlussleitung mit Stecker • Montage Wand, Decke, freistehend mittels Standfüße oder Einlegen in Rasterdecke (625x625mm) • Schutzart IP54 	350W *5-11m ²	• 4402.01019.0196	1	196,20	6262-0109-00
<p>Deckenmontage-Set INFRAe²</p>		• 4402.99010.1396	1	57,60	2ECILING-0032-00
 <p>LED Lichtrahmen INFRAe²</p> <ul style="list-style-type: none"> • CCT Farbwechsel 3000/4000/6000K • inkl. Deckenmontageset 	40W / 5500lm	• 4402.99020.0196	1	70,20	RSCFP-0039-00
<p>Aufbaurahmen 620x620</p> <ul style="list-style-type: none"> • passend für IR-Heizpaneel INFRAe² design S Raster (4402.01019.0196) • Abmessungen (bxhxt): 620x620x70mm 	Abmessungen in mm (bxhxt): 645x645x17	• 2318.99092.0196	1	52,20	11116262-0029-00
 <p>IR-Heizpaneel INFRAe² design M-long</p> <ul style="list-style-type: none"> • Heizelement aus Carbon Crystal • Oberflächentemperatur von 90°C bis 110°C • aus Aluminium, weiß beschichtet • inkl. 1,9m Anschlussleitung mit Stecker • Montage Wand, Decke oder freistehend mittels Standfüße • Schutzart IP54 	450W *6-15m ²	• 4402.01015.0196	1	214,20	40110-0119-00
 <p>IR-Heizpaneel INFRAe² design M</p> <ul style="list-style-type: none"> • Heizelement aus Carbon Crystal • Oberflächentemperatur von 90°C bis 110°C • aus Aluminium, weiß beschichtet • inkl. 1,9m Anschlussleitung mit Stecker • Montage Wand, Decke oder freistehend mittels Standfüße • Schutzart IP54 	600W *8-20m ²	• 4402.01011.0196	1	268,20	60100-0149-00
<p>Deckenmontage-Set INFRAe²</p>		• 4402.99010.1396	1	57,60	2ECILING-0032-00
 <p>IR-Heizpaneel INFRAe² design M-schwarz</p> <ul style="list-style-type: none"> • Heizelement aus Carbon Crystal • Oberflächentemperatur von 90°C bis 110°C • aus Aluminium, schwarz • mit Kreide beschreibbar • inkl. 1,9m Anschlussleitung mit Stecker • Montage Wand, Decke oder freistehend mittels Standfüße • Schutzart IP54 	600W *8-20m ²	• 4402.01020.1996	1	268,20	60100-0149-00
<p>Deckenmontage-Set INFRAe²</p>		• 4402.99010.1396	1	57,60	2ECILING-0032-00

*abhängig von Bauausführung, Wärmedämmung, Raumhöhe, ...

Heizpaneele **ALEA** **NEU**

Beschreibung	Art. Nr.	VE	Brutto	BIC		
IR-Heizpaneel INFRAe² ALEA S <ul style="list-style-type: none"> • Heizpaneel mit integrierter Temperatursteuerung und Fernbedienung • Wochenprogramm • Temperatursensor im Anschlusskabel integriert • aus Stahlblech, weiß beschichtet • inkl. 1,6m Anschlussleitung mit Stecker • Wandmontage oder freihehend (Standfüße inkl.) • Schutzart IP20 	450W *5-9m ² Abmessungen in mm (bxhxt): 600x600x40	ab Q3/2025	4402.01045.0196	1	124,20	H0245LW-0069-00
IR-Heizpaneel INFRAe² ALEA M <ul style="list-style-type: none"> • Heizpaneel mit integrierter Temperatursteuerung und Fernbedienung • Wochenprogramm • Temperatursensor im Anschlusskabel integriert • aus Stahlblech, weiß beschichtet • inkl. 1,6m Anschlussleitung mit Stecker • Wandmontage oder freihehend (Standfüße inkl.) • Schutzart IP20 	650W *7-13m ² Abmessungen in mm (bxhxt): 840x600x40	ab Q3/2025	4402.01046.0196	1	142,20	H0265LW-0079-00
IR-Heizpaneel INFRAe² ALEA L <ul style="list-style-type: none"> • Heizpaneel mit integrierter Temperatursteuerung und Fernbedienung • Wochenprogramm • Temperatursensor im Anschlusskabel integriert • aus Stahlblech, weiß beschichtet • inkl. 1,6m Anschlussleitung mit Stecker • Wandmontage oder freihehend (Standfüße inkl.) • Schutzart IP20 	900W *10-18m ² Abmessungen in mm (bxhxt): 1080x600x40	ab Q3/2025	4402.01047.0196	1	178,20	H0290LW-0099-00



Standfüße

Standfüße IR-Heizpaneele INFRAe² universal 24 <ul style="list-style-type: none"> • Standfüße aus Stahl • passend für alle IR-Heizpaneele INFRAe² 	Abmessungen in mm (bxhxt): 200x46x45	•	4402.99023.0196	1	37,80	440299023-0021-00
Standfüße IR-Heizpaneele INFRAe² <ul style="list-style-type: none"> • Standfüße aus Aluminium • passend für alle IR-Heizpaneele INFRAe² • Montage mit oder ohne Rollen möglich • inkl. Filzgleiter zur bodenschonenden Aufstellung ohne Rollen 	Abmessungen in mm (bxhxt): 200x32x100	•	4402.99017.0196	1	41,40	ZSFOOT-0023-00



*abhängig von Bauausführung, Wärmedämmung, Raumhöhe, ...

BIC = Bestellinformationscode
VE = Verpackungseinheit

• = Lagerware
□ = Bestellware

www.e2.at



Anti-Schimmel Heizer **SICCO** **NEU**

Beschreibung	Art. Nr.	VE	Brutto	BIC		
 <p>IR-Heizpaneel INFRAe² SICCO BASIS</p> <ul style="list-style-type: none"> • Erweiterbar mit bis zu 4 Erweiterungen – Plug&Play • Heizelement aus Carbon Crystal • aus Stahlblech, weiß beschichtet • inkl. 1,5m Anschlussleitung mit Stecker • Wandmontage oder freihehend (inkl. Standfüße) • Schutzart IP20 	60W Abmessungen in mm (b x h x t): 600x120x40	ab Q3/2025	4402.01049.0196	1	66,60	ICM50M-0037-00
 <p>IR-Heizpaneel INFRAe² SICCO ERWEITERUNG</p> <ul style="list-style-type: none"> • Verwendung nur in Verbindung mit Heizpaneel SICCO BASIS • Heizelement aus Carbon Crystal • aus Stahlblech, weiß beschichtet • inkl. Verbindungsleitung (Länge 75cm) • Wandmontage oder freihehend (inkl. Standfüße) • Schutzart IP20 	60W Abmessungen in mm (b x h x t): 600x120x40	ab Q3/2025	4402.01050.0196	1	63,00	ICM50L-0035-00



Eine effektive und nachhaltige Lösung – INFRAe² SICCO entzieht dem Schimmel die Lebensgrundlage (Feuchtigkeit).

Trockene Wände = Schimmel Ende

Heizstrahler



Heizen

Standheizstrahler

Beschreibung	Art. Nr.	VE	Brutto	BIC		
IR Heizstrahler Floor mit Fernbedienung <ul style="list-style-type: none"> • Heizelement Kohlefaser-Röhre • 3 Heizstufen (650/1350/2000W) • Fernbedienung mit Timer-Funktion (5 – 95min) • Steuerung von mehreren Heizstrahlern mit einer Fernbedienung möglich • Gehäuse aus Aluminium, silber • Aluminium-Reflektor • inkl. 1,6m Anschlussleitung mit Stecker • Schutzart IP34 • Abmessung (Øxh): 300x1005mm 	2000W	•	4402.04006.1496	1	129,60	PD20R-0072-00
Ersatz - Fernbedienung		•	4402.99018.1999	1	9,00	REMOTE-0005-00
IR Heizstrahler Floor-Swing <ul style="list-style-type: none"> • Heizelement Kohlefaser-Röhre • 2 Heizstufen (600 / 1200W) • automatische Drehfunktion • Gehäuse: Stahlblech, schwarz • inkl. 1,5m Anschlussleitung mit Stecker • Schutzart IP24 • Abmessungen (Øxh): 865x270mm 	1200W	•	4402.04011.1996	1	88,20	2ENS120-0049-00



www.e2.at

BIC = Bestellinformationscode
VE = Verpackungseinheit

• = Lagerware
□ = Bestellware



Heizstrahler

Beschreibung	Art. Nr.	VE	Brutto	BIC		
 <p>IR Heizstrahler Wall 2000W mit Fernbedienung</p> <ul style="list-style-type: none"> • Heizelement Goldröhre (IR-A) • 9 Heizstufen (1000 – 2000W) • Fernbedienung mit Timer-Funktion (5 – 95Min.) • Gehäuse aus Aluminium, silber • Aluminium-Reflektor, inkl. 1,6m Anschlussleitung mit Stecker • Schutzart IP65 • Abmessung (bxhxt): 539x94x125mm 	2000W	•	4402.04002.1496	1	70,20	2E20R-0039-00
 <p>IR Heizstrahler Wall 2000W mit Fernbedienung</p> <ul style="list-style-type: none"> • Heizelement Goldröhre (IR-A) • 9 Heizstufen (1000 – 2000W) • Fernbedienung mit Timer-Funktion (5 - 95Min.) • Gehäuse aus Aluminium, schwarz • Aluminium-Reflektor, inkl. 1,6m Anschlussleitung mit Stecker • Schutzart IP65 • Abmessung (bxhxt): 539x94x125mm 	2000W	•	4402.04008.1996	1	77,40	2ETS20-0043-00
 <p>IR Heizstrahler Wall-Glass 1500W mit Fernbedienung</p> <ul style="list-style-type: none"> • dunkle Schott-Glasabdeckung zur Reduktion des sichtbaren Infrarotlichtes • Heizelement Goldröhre (IR-A) • 9 Heizstufen • Fernbedienung mit Timer-Funktion (5 – 95Min.) • Gehäuse aus Aluminium, schwarz • Aluminium-Reflektor, inkl. 1,6m Anschlussleitung mit Stecker • Schutzart IP65 • Abmessung (bxhxt): 540x94x110mm 	1500W	•	4402.04007.1996	1	93,60	TG15R-0052-00
 <p>IR Heizstrahler Wall 1500W mit Zugschnur</p> <ul style="list-style-type: none"> • Heizelement Goldröhre • eine Heizstufe • Schalter mit Zugschnur • Gehäuse: Aluminium, schwarz • inkl. 1,7m Anschlussleitung mit Stecker • Schutzart IP65 • Abmessungen (bxhxt): 445x106x170mm 	1500W	•	4402.04009.1996	1	59,40	TG15R-0033-00
 <p>IR Heizstrahler Wall-Base 750/1500W mit Zugschnur</p> <ul style="list-style-type: none"> • Heizelement Kohlefaserröhre • 2 Heizstufen (750/1500W) • Schalter mit Zugschnur • Gehäuse aus Aluminium, schwarz • inkl. 1,5m Anschlussleitung mit Stecker • Schutzart IPX4 • Abmessungen (bxhxt): 750x180x110mm 	1500W	•	4402.04010.1996	1	55,80	2ENS1500-0031-00
 <p>Stativ für IR Heizstrahler Wall – alu</p> <ul style="list-style-type: none"> • Stativ zur freistehenden Montage der IR-Heizstrahler • passend für IR Heizstrahler 2000W mit Fernbedienung (4402040021496), IR Heizstrahler 1500W GASTRO (4402040041496) und IR Heizstrahler 1500W mit Fernbedienung und Dunkelglas (4402040071996) • Abmessung (Øxh): 300x1800mm 		•	4402.99019.1996	1	34,20	OJSTAND-0019-00

Beschreibung	Art. Nr.	VE	Brutto	BIC		
Funkthermostat INFRAe² – WiFi <ul style="list-style-type: none"> Digitales Aufputz Funkthermostat Wochenprogramm 7 Tage mit 4 Temperaturänderungen pro Tag Betriebsarten: Programm/Eco/Manuell Regelbereich: +5°C bis +35°C Frostschutzfunktion Open Window - Funktion Schutzart IP30 Umgebungstemperatur von 0°C bis +50°C Montage: Wand oder freistehend (inkl. Standfuß) Spannungsversorgung Thermostat: 2x Batterie 1,5V AAA (inkl.) WiFi-Funktion: Smart-Home – Funktion mit TUYA Smart od. Smart Life-App Integration von Alexa, Siri, Google Assistant, IFTTT 	Batteriebetrieben 2x1,5V AAA HF 868 MHz	•	4402.99012.0196	1	70,20	WT08T-0039-00
Funkempfänger Steckdose INFRAe² – WiFi <ul style="list-style-type: none"> schaltet die INFRAe² Heizpaneele in Kombination mit dem Funkthermostat (Art.Nr. 4402.99012.0196) Erweiterungssteckdose – max. 10 Empfänger pro Funkthermostat 3 Status-LEDs Reichweite: Indoor ca. 25m, Outdoor ca. 200m in Abhängigkeit der Baumaterialien Schutzart IP30 Umgebungstemperatur von 5°C bis +35°C 	Schuko 16A 220V-240V~ 50Hz HF 868 MHz	•	4402.99013.0196	1	70,20	WT08R-0039-00
Funkempfänger UP INFRAe² – WiFi <ul style="list-style-type: none"> schaltet die INFRAe² Heizpaneele in Kombination mit dem Funkthermostat (Art.Nr. 4402.99012.0196) 1 Schaltkontakt Schutzart IP20 Umgebungstemperatur von 0°C bis +50°C Abmessungen (bxhxt): 50x46x26mm 	16A 220V-240V~ 50Hz HF 868 MHz	•	4402.99014.0196	1	70,20	WT082R-0039-00
Thermoschaltsteckdose INFRAe² – WiFi <ul style="list-style-type: none"> Steckdose mit integriertem digitalen Thermostat Wochenprogramm 7 Tage mit 4 Temperaturänderungen pro Tag Betriebsarten: Programm/Eco/Manuell Regelbereich: +5°C bis +35°C Frostschutzfunktion Schutzart IP20 Umgebungstemperatur von 0°C bis +50°C WiFi-Funktion: Smart-Home – Funktion mit TUYA Smart od. Smart Life-App Integration von Alexa, Siri, Google Assistant, IFTTT 	Schuko 16A 220V-240V~ 50Hz	•	4402.99015.0196	1	70,20	HT04-0039-00
AP Temperaturregler analog <ul style="list-style-type: none"> mit NTC Bodenfühler 2,5m Montageart Aufputz Regelbereich: +5°C bis +35°C Schutzart IP21 Einfache und komfortable Bedienung Farbe: weiß Abmessungen (bxhxt): 86x86x38mm 	16A-230V 50Hz	•	4901.00001.0196	1	81,00	RTS01A-0045-00



Kabel und Leitungen



Draht



Drahtspulen



Kabel

Draht und Abspulgerät

Beschreibung		Art. Nr.	VE	Brutto	BIC
YE 1,5mm² Spule 500m • Einwegspule pfandfrei	schwarz	• 1201.01015.1913	1	52,20	121501-0029-00
	blau	• 1201.01015.0913	1	52,20	121502-0029-00
	gelb/grün	• 1201.01015.1113	1	52,20	121503-0029-00
	braun	• 1201.01015.1713	1	52,20	121504-0029-00
	violett	• 1201.01015.0813	1	52,20	121505-0029-00
	weiß	• 1201.01015.0113	1	52,20	121506-0029-00
	orange	• 1201.01015.0613	1	52,20	121507-0029-00
	grau	• 1201.01015.1613	1	52,20	121513-0029-00
YE 2,5mm² Spule 300m • Einwegspule pfandfrei	schwarz	• 1201.01025.1912	1	52,20	121508-0029-00
	blau	• 1201.01025.0912	1	52,20	121509-0029-00
	gelb/grün	• 1201.01025.1112	1	52,20	121510-0029-00
	braun	• 1201.01025.1712	1	52,20	121511-0029-00
	grau	• 1201.01025.1612	1	52,20	121514-0029-00
YE 3x1,5mm² Spule 200m • Einwegspule pfandfrei • 200m je Aderfarbe	sw/bl/gg	• 1201.01315.0015	1	79,20	121550-0044-00
	ws/bl/gg	• 1201.01315.0115	1	79,20	121551-0044-00
	or/bl/gg	• 1201.01315.0215	1	79,20	121552-0044-00
	br/bl/gg	• 1201.01315.0315	1	79,20	121553-0044-00
YE 3x2,5mm² Spule 100m • Einwegspule pfandfrei • 100m je Aderfarbe	sw/bl/gg	• 1201.01325.0012	1	63,00	121522-0035-00
	br/bl/gg	• 1201.01325.0112	1	63,00	121525-0035-00
YE 5x1,5mm² Spule 100m • Einwegspule pfandfrei • 100m je Aderfarbe	sw/bl/gg/br/vi	• 1201.01515.0013	1	63,00	121521-0035-00
YE 5x2,5mm² Spule 50m • Einwegspule pfandfrei • 50m je Aderfarbe	sw/bl/gg/br/gr	• 1201.01525.0017	1	54,00	121526-0030-00
Drahtabspul-Instrument „DRABI“ • Stahlblech pulverbeschichtet rot • fahrbar • Aufnahme für 6 Spulen • Abrollbremse einstellbar • Spulen einzeln wechselbar		• 1210.00000.0799	1	484,20	120000-0269-00
DRABI-Aufsatz • gefertigt aus robustem Stahlblech für lange Lebensdauer • 2 große Staufächer • nachträgliche Montage an "DRABI" jederzeit möglich • inkl. Montagematerial	Abmessungen in mm (bxhxt): 460x150x150	• 1210.00002.0799	1	79,20	120002-0044-00



i alle Kabel und Leitungen exkl. CU Zuschlag

Aderleitungen

Beschreibung	Art. Nr.	VE	Brutto	BIC		
 <p>YE 1,5mm² 100m Bund • kartonverpackt</p> <p>Halogenfrei auf Anfrage!</p>	schwarz	•	1201.01015.1909	1	8,44	121001-0004-69
	blau	•	1201.01015.0909	1	8,44	121002-0004-69
	gelb/grün	•	1201.01015.1109	1	8,44	121003-0004-69
	braun	•	1201.01015.1709	1	8,44	121004-0004-69
	violett	•	1201.01015.0809	1	8,44	121005-0004-69
	weiß	•	1201.01015.0109	1	8,44	121006-0004-69
	orange	•	1201.01015.0609	1	8,44	121007-0004-69
 <p>YE 2,5mm² 100m Bund • kartonverpackt</p> <p>Halogenfrei auf Anfrage!</p>	schwarz	•	1201.01025.1909	1	14,49	121008-0008-05
	blau	•	1201.01025.0909	1	14,49	121009-0008-05
	gelb/grün	•	1201.01025.1109	1	14,49	121010-0008-05
	braun	•	1201.01025.1709	1	14,49	121011-0008-05
 <p>YM 10mm² 100m Bund • folienverpackt</p> <p>YM 16mm² 100m Bund • folienverpackt</p>	schwarz	•	1201.10010.1909	1	71,44	103004-0039-69
	blau	•	1201.10010.0909	1	71,44	103005-0039-69
	gelb/grün	•	1201.10010.1109	1	71,44	103006-0039-69
	braun	•	1201.10010.1709	1	71,44	103007-0039-69
	gelb/grün	•	1201.10016.1109	1	95,25	103010-0052-92

Mantelleitungen

 <p>YM-J 3x1,5mm² • folienverpackt</p>	50m Bund	•	1201.10315.1608	1	13,48	201013-0010-06
	100m Bund	•	1201.10315.1609	1	37,66	121012-0020-92
	500m Trommel	•	1201.10315.1513	1	207,14	201013-0115-08
 <p>YM-J 3x2,5mm² • folienverpackt</p>	50m Bund	•	1201.10325.1608	1	28,29	201021-0015-71
	100m Bund	•	1201.10325.1609	1	56,55	121013-0031-42
	500m Trommel	•	1201.10325.1513	1	311,05	201021-0172-81
 <p>YM-J 5x1,5mm² • folienverpackt</p>	50m Bund	•	1201.10515.1608	1	28,29	201016-0015-71
	100m Bund	•	1201.10515.1609	1	56,55	121014-0031-42
	500m Trommel	•	1201.10515.1513	1	311,05	201016-0172-81
 <p>YM-J 5x2,5mm² • folienverpackt</p>	50m Bund	•	1201.10525.1608	1	41,67	201049-0023-15
	100m Bund	•	1201.10525.1609	1	83,34	121015-0046-30
	500m Trommel	•	1201.10525.1513	1	458,38	201049-0254-65

i alle Kabel und Leitungen exkl. CU Zuschlag

Erdkabel

Beschreibung	Art. Nr.	VE	Brutto	BIC		
EYY-J • folienverpackt	100m Bund	3x1,5mm ²	• 1201.20315.1909	1	69,45	1302190-0038-58
	100m Bund	3x2,5mm ²	• 1201.20325.1909	1	86,92	1302192-0048-29
	100m Bund	5x1,5mm ²	• 1201.20515.1909	1	93,06	1302212-0051-70
	100m Bund	5x2,5mm ²	• 1201.20525.1909	1	144,46	1302213-0080-26
	50m Bund	5x6mm ²	□ 1201.20560.1908	1	146,84	1302215-0081-58



Fernmeldeleitungen

J-Y(ST)Y 2x2x0,8mm² EIB • Farbe: grün • folienverpackt	100m Bund	•	1201.33228.1009	1	53,37	3207002-0029-65
CAT.7 Kabel S/FTP Dca • 4x2xAWG23/1 (Ø0,57mm) Twisted Pair • Halogenfrei – LSOH3 • S-FTP (Paare in Metallfolie und Gesamtschirmung Geflecht) • Mittlere charakteristische Impedanz: 1200MHz • Isolierung: SFS-PE (geschäumter Polyethylen-Mantel) • Farbe: orange	Bund 100m Trommel 500m	•	7017.01009.0009	1	108,00	DK1743VH1-0060-00
		•	7017.01009.0094	1	538,20	DK1743VH5-0299-00



Schlauchleitungen

YM-L / YMM-J • folienverpackt • 50m Bund	YM-L 3x0,75mm ²	•	1202.05307.1508	1	23,96	302005-0013-31
	YM-L 5x0,75mm ²	•	1202.05507.1508	1	30,36	302065-0016-87
	YMM-J 3x1,5mm ²	•	1202.10315.1508	1	22,90	304006-0016-22
	YMM-J 5x1,5mm ²	•	1202.10515.1508	1	82,95	304125-0046-08
	YMM-J 5x2,5mm ²	•	1202.10525.1508	1	76,19	304129-0042-33
	YMM-J 5x6,0mm ²	•	1202.10560.1508	1	145,25	304134-0080-69



i alle Kabel und Leitungen exkl. CU Zuschlag

BIC = Bestellinformationscode
 VE = Verpackungseinheit

• = Lagerware
 □ = Bestellware

www.e2.at



Koaxialkabel

Beschreibung	Art. Nr.	VE	Brutto	BIC
 <p>Koaxialkabel • 4-fach geschirmt • 75 Ohm • 20dB • inkl. Kupferzuschlag</p>	100m Spule	• 1201.30004.0109	1 52,50	S6225-0029-00
	500m Trommel	• 1201.30004.0113	1 250,20	TR6225-0139-00

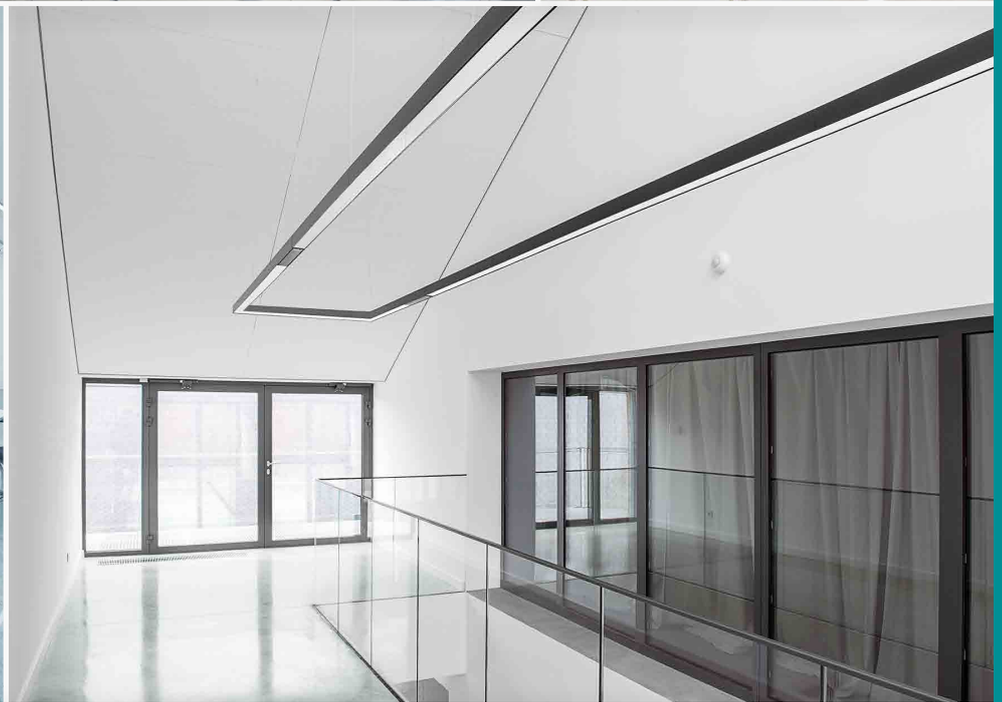
Baustellenleitung



<p>XYMM-J 3x2,5mm² • Farbe: gelb • folienverpackt</p>	50m Bund	• 1202.35325.0508	1 78,62	801008-0043-68
---	----------	-------------------	---------	----------------

i alle Kabel und Leitungen exkl. CU Zuschlag

Beleuchtungssysteme



Leuchten höherer Schutzart

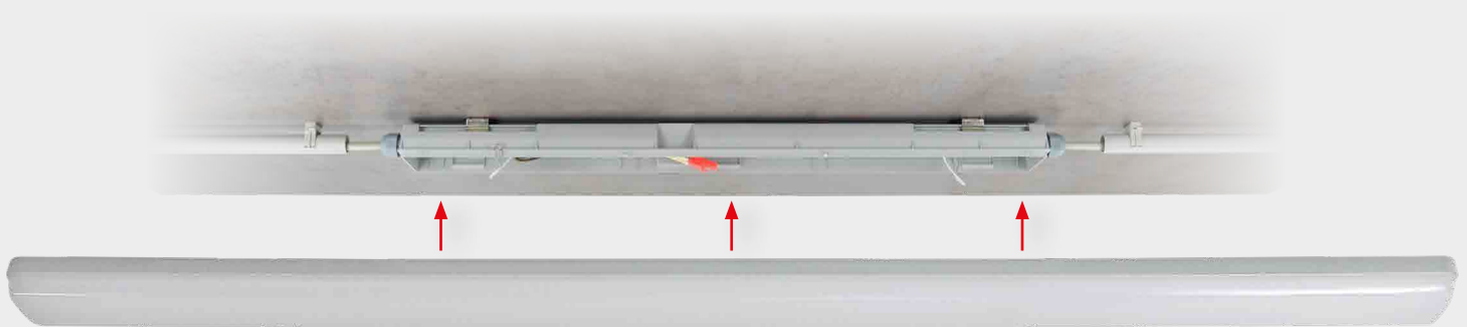
BIC = Bestellinformationscode
VE = Verpackungseinheit

● = Lagerware
□ = Bestellware



FR-Wannenleuchte Facility baseLIGHT

Auch bei diesem neuen Produkt der „Facility Familie“ verfolgen wir weiter den konsequenten e²-Weg, die **Montage** für unsere Kunden so einfach wie möglich zu gestalten und die Erfordernisse am Markt mit so **wenig wie möglich** verschiedenen **Produkten** abzudecken.



Montagevorteile:

Der kompakte und leichte Kunststoffsockel kann ohne Leuchteinheit vollständig montiert und elektrisch angeschlossen werden. Die Leuchteinheit wird danach werkzeuglos am Sockel eingerastet.

Produktvorteile

Alle gängigen Lichtfarben (3000/4000/6000K umschaltbar) in einer Leuchte!
Zweistufiger Leistungsbetrieb (36W/55W einstellbar) mit nur einer Leuchte! – **162lm / Watt**

Sonderfunktion: baseLIGHT ist eine Grund- bzw. Nachtlichtfunktion, die **optional** (mitführen einer zweiten Dauerphase notwendig) angeschlossen werden kann. Die Leuchte geht bei der voreingestellten Dämmerungsschwelle in die Grundlichtfunktion über.



Detaillierte Beschreibung siehe Seite 130.

Beschreibung	Art. Nr.	VE	Brutto	BIC		
FR-Wannenleuchte Facility <ul style="list-style-type: none"> • Lichtfarbe einstellbar (3000/4000/6000K) • Lichtstrom 2-stufig einstellbar • Material Gehäuse: Kunststoff • Material Abdeckung: schlaghemmender Kunststoff opal • Montagesockel mit mehrfacher Kabeleinführung • Schutzart IP65 	36/55W 5500/8900lm Abmessungen in mm (b x h x t): 1500x90x82	•	2000.20055.1696	1	70,20	PKX15055W-0039-00





FR-Wannenleuchte Alpha CLEAR 55W

Der Klassiker unter den FR-Wannenleuchten jetzt auch mit **transparentem** Gehäuseunterteil erhältlich!

Beschreibung	Art. Nr.	VE	Brutto	BIC		
FR-Wannenleuchte Alpha CLEAR 55W <ul style="list-style-type: none"> • Lichtfarbe einstellbar (3000/4000/6000K) • Lichtstrom 4-stufig einstellbar: 55W: 4200 – 7700lm • Material Gehäuse: Polycarbonat • Material Abdeckung: Polycarbonat opal • Montageklammern und Verschlüsse aus INOX • Schutzart IP66 	55W / 7700lm	•	2000.15155.2096	1	70,20	YL1855WAC-0039-00
	Abmessungen in mm (bxhxt): 1500x85x80					



FR-Wannenleuchten

SERIE ALPHA & BETA

SERIE ALPHA:



Lichtfarbe und
3000K / 4000K / 6000K

Leistung einstellbar

18W (10 / 13 / 15 / 18W) 1800 – 2900lm
36W (20 / 25 / 30 / 36W) 3150 – 5400lm
55W (30 / 37 / 46 / 55W) 4500 – 8400lm

- LED-Wannenleuchte mit hoher Energieeffizienz von 120 – 145lm/W
- Lichtfarbe mittels DIP-Schalter einstellbar 3000/4000/6000K
- Lichtstrom mittels DIP-Schalter 4-stufig einstellbar
18W (10 / 13 / 15 / 18W) 1800 – 2900lm
36W (20 / 25 / 30 / 36W) 3150 – 5400lm
55W (30 / 37 / 46 / 55W) 4500 – 8400lm
- Leitungseinführung auch auf der Rückseite
- äußerst montagefreundlich (Anbau Wand / Decke, Kettenabhängung)
- Montagehaken / Triangle für Ketten- oder Seilmontage
- Durchgangsverdrahtung 5x1,5mm²
- Material: Polycarbonat, schlagfest



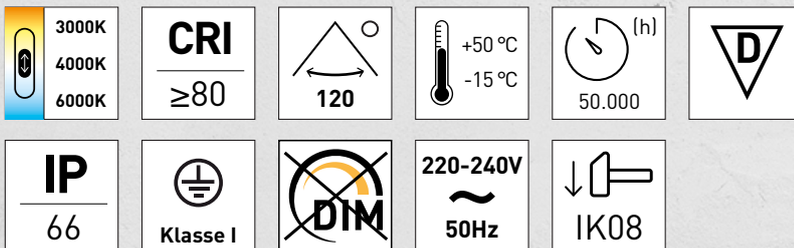
Alpha



Alpha Sensor



Beta



SERIE BETA:

technische Daten siehe Alpha, bis auf:

- keine Durchgangsverdrahtung
- Lichtfarbe 4000K – NICHT umschaltbar

Beschreibung	Art. Nr.	VE	Brutto	BIC
--------------	----------	----	--------	-----

FR-Wannenleuchte Alpha <ul style="list-style-type: none"> Lichtfarbe einstellbar (3000/4000/6000K) Lichtstrom 4-stufig einstellbar: 18W: 1800 – 2900lm 36W: 3150 – 5400lm 55W: 4500 – 8400lm Material Gehäuse: Polycarbonat Durchgangsverdrahtung 5x1,5mm² Montageklammern und Verschlüsse aus INOX Schutzart IP66 	NEU A 18W / 2900lm B 36W / 5400lm C 55W / 8400lm Abmessungen in mm (bxhxt): A 650x85x80 B 1200x85x80 C 1500x85x80	<ul style="list-style-type: none"> ● 2000.15018.1596 ● 2000.15036.1596 ● 2000.15055.1596 	1 48,60 1 61,20 1 70,20	1818W650-0027-00 1836WA-0034-00 1855WA-0039-00	
FR-Wannenleuchte Alpha dimm DALI <ul style="list-style-type: none"> dimmbar mit DALI, DSI oder SwitchDIM Lichtfarbe einstellbar (3000/4000/6000K) Material Gehäuse: Polycarbonat Durchgangsverdrahtung 5x1,5mm² Montageklammern und Verschlüsse aus INOX Schutzart IP66 	55W / 8400lm Abmessungen in mm (bxhxt): 1500x85x80	<ul style="list-style-type: none"> □ 2000.15955.1596 	1 105,00	DIMM18-0064-00	NEU 
FR-Wannenleuchte Alpha CLEAR <ul style="list-style-type: none"> Lichtfarbe einstellbar (3000/4000/6000K) Lichtstrom 4-stufig einstellbar: 55W: 4500 – 8400lm Material Gehäuse: Polycarbonat transparent Durchgangsverdrahtung 3x1,5mm² Montageklammern und Verschlüsse aus INOX Schutzart IP66 	55W / 8400lm Abmessungen in mm (bxhxt): 1500x85x80	<ul style="list-style-type: none"> ● 2000.15155.2096 	1 70,20	18-55WAC-0039-00	
FR-Wannenleuchte Beta <ul style="list-style-type: none"> Lichtfarbe 4000K Lichtstrom 4-stufig einstellbar: 36W: 3300 – 5400lm 55W: 5300 – 8400lm Material Gehäuse: Polycarbonat Montageklammern und Verschlüsse aus INOX Schutzart IP66 	A 36W / 5400lm B 55W / 8400lm Abmessungen in mm (bxhxt): A 1200x85x80 B 1500x85x80	<ul style="list-style-type: none"> ● 2000.17036.1596 ● 2000.17055.1596 	1 57,60 1 66,60	1836WB-0032-00 1855WB-0037-00	
FR-Wannenleuchte HP <ul style="list-style-type: none"> Lichtfarbe 4000K Material Gehäuse: Polycarbonat rückseitige Leitungseinführung Durchgangsverdrahtung 3x1,5mm² HighPower: 150lm/W Montageklammern und Verschlüsse aus INOX Schutzart IP65 	A 36W / 5500lm B 30W / 4500lm C 50W / 7500lm Abmessungen in mm (bxhxt): A 1250x70x70 B 1590x70x70 C 1590x70x70	<ul style="list-style-type: none"> ● 2000.08036.1596 ● 2000.08130.1596 ● 2000.08150.1596 	1 57,60 1 57,60 1 66,60	2E1136W-0032-00 2E1130W-0032-00 2E1150W-0037-00	
FR-Wannenleuchte PRO grau <ul style="list-style-type: none"> Lichtfarbe 4000K Material Gehäuse: Polycarbonat Montageklammern aus INOX EasyCON Anschluss technik – kein Zerlegen der Leuchte erforderlich Durchgangsverdrahtung 3x1,5mm² Schutzart IP66 	A 18W / 2450lm B 36W / 5000lm C 50W / 6900lm Abmessungen in mm (bxhxt): A 620x60x60 B 1130x60x60 C 1470x60x60	<ul style="list-style-type: none"> ● 2000.08020.1596 ● 2000.08436.1596 ● 2000.08050.1596 	9 32,40 9 43,20 9 50,40	2E1020W-0018-00 2E1036W-0024-00 2E1050W-0028-00	
Notlichteinsatz LED <ul style="list-style-type: none"> passend für die FR-Wannenleuchten: - ALPHA LED 36W / 55W - BETA LED 36W / 55W - HP LED 30W / 50W inkl. Montagematerial Ausgangsleistung max. 4W Akku LiFeP04 6,4V/3000mAh 	4W / 3Std.	<ul style="list-style-type: none"> ● 2709.50001.0096 	1 100,80	2E11403H-0056-00	

Leuchten höherer Schutzart

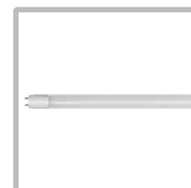


FR-Wannenleuchten LED **Ammoniak beständig**

Beschreibung	Art. Nr.	VE	Brutto	BIC		
 <p>FR-Wannenleuchte classic Farm</p> <ul style="list-style-type: none"> Fassung 1x G13 – passend für LED-Tubes mit 1500mm, max. 24W – nicht enthalten Material Gehäuse: Polycarbonat Material Abdeckung: Polycarbonat, transparent Montageklammern und Verschlüsse aus INOX Schutzart IP69 <p>LED-Tubes siehe S. 123</p>	Abmessungen in mm (bxhxt): 1583x75x52	•	2000.19300.1696	1	65,52	S150PA-0036-40
 <p>FR-Wannenleuchte Ammoniak</p> <ul style="list-style-type: none"> Lichtfarbe 3000K Material Gehäuse: ABS Material Abdeckung: Acryl, opal Montageklammern aus INOX Schutzart IP66 	37W / 6010lm Abmessungen in mm (bxhxt): 1175x98x84	□	2000.14237.1596	1	122,40	HB0212211-0068-00
 <p>FR-Wannenleuchte Ammoniak</p> <ul style="list-style-type: none"> Lichtfarbe 3000K Material Gehäuse: ABS Material Abdeckung: Acryl, opal Montageklammern aus INOX Schutzart IP66 	A 40W / 6740lm B 44W / 8205lm Abmessungen in mm (bxhxt): A 1455x98x84 B 1174x145x100	□ □	2000.14240.1596 2000.14244.1596	1 1	117,00 138,60	HB0092211-0065-00 HB0152211-0077-00
 <p>FR-Wannenleuchte Ammoniak</p> <ul style="list-style-type: none"> Lichtfarbe 4000K Material Gehäuse: ABS Material Abdeckung: Acryl, opal Montageklammern aus INOX Schutzart IP66 	37W / 6300lm Abmessungen in mm (bxhxt): 1175x98x84	•	2000.14337.1596	1	122,40	HB0212211-0068-00
 <p>FR-Wannenleuchte Ammoniak</p> <ul style="list-style-type: none"> Lichtfarbe 4000K Material Gehäuse: ABS Material Abdeckung: Acryl, opal Montageklammern aus INOX Schutzart IP66 	A 40W / 7070lm B 44W / 8600lm Abmessungen in mm (bxhxt): A 1455x98x84 B 1174x145x100	•	2000.14340.1596 2000.14344.1596	1 1	117,00 138,60	HB0092211-0065-00 HB0152211-0077-00

FR-Wannenleuchten LED / Tube (tauschbar)

Beschreibung	Art. Nr.	VE	Brutto	BIC
FR-Wannenleuchte classic-power <ul style="list-style-type: none"> Lichtfarbe 4000K Material Gehäuse: ABS Material Abdeckung: Polycarbonat Montageklammern aus INOX Schutzart IP69 Schutzklasse II 	NEU A 1x9W / 1350lm B 1x18W / 2700lm C 2x18W / 5400lm D 1x24W / 3600lm E 2x24W / 7200lm Abmessungen in mm (bxhxt): A 675x75x52 B 1268x62x52 C 1268x88x52 D 1568x62x52 E 1568x88x52	<ul style="list-style-type: none"> 2000.19309.1696 2000.19318.1696 2000.19418.1696 2000.19324.1696 2000.19424.1696 	1 27,00 1 30,60 1 41,40 1 34,20 1 45,00	601X9WP-0015-00 1201X18WP-0017-00 1202X18WP-0023-00 1501X24WP-0019-00 1502X24WP-0025-00
LED eTube power 4000K <ul style="list-style-type: none"> nicht dimmbar 	A 18W / 2700lm B 24W / 3600lm Abmessungen in mm (l): A 1200 B 1500	<ul style="list-style-type: none"> 2910.24018.0096 2910.24024.0096 	12 9,83 12 12,88	138718W-0005-46 138724W-0007-16
LED eTube power 6500K <ul style="list-style-type: none"> nicht dimmbar 	A 18W / 2700lm B 24W / 3600lm Abmessungen in mm (l): A 1200 B 1500	<ul style="list-style-type: none"> 2910.26018.0096 2910.26024.0096 	12 9,83 12 12,88	138718W-0005-46 138724W-0007-16
LED eTube power Sensor 4000K <ul style="list-style-type: none"> nicht dimmbar Erfassungsbereich 360° 	A 18W / 2700lm B 24W / 3600lm Abmessungen in mm (l): A 1200 B 1500	<ul style="list-style-type: none"> 2910.34018.0096 2910.34024.0096 	12 21,73 12 25,70	138718W-0012-07 138724W-0014-28



FR-Wannenleuchte mit Sensor

FR-Wannenleuchte Alpha Sensor <ul style="list-style-type: none"> Lichtfarbe einstellbar (3000/4000/6000K) Lichtstrom 4-stufig einstellbar: 55W: 4500 – 8400lm Material Gehäuse: Polycarbonat Montageklammern und Verschlüsse aus INOX Schutzart IP66 	55W / 8400lm Abmessungen in mm (bxhxt): 1500x85x80	<ul style="list-style-type: none"> 2000.05155.1596 	1 124,20	1855WAS-0069-00
--	---	---	----------	-----------------



FR-Wannenleuchte Ex-geschützt

FR-Wannenleuchte Ex <ul style="list-style-type: none"> Lichtfarbe 4000K Gehäusematerial: Polycarbonat Abdeckung: Polycarbonat, opal Montageklammern aus INOX geeignet für Zone 2 und Zone 22 Schutzart IP66 	43W / 5200lm Abmessungen in mm (bxhxt): 1272x145x100	<ul style="list-style-type: none"> 2000.06236.1696 	1 241,20	TV14850-00134-00
--	---	---	----------	------------------



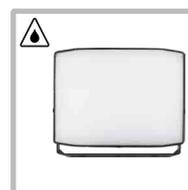
Tragschienen und Zubehör

Beschreibung	Art. Nr.	VE	Brutto	BIC		
 <p>Tragschiene unverdrahtet • passend für alle Anbauleuchten (FR-Wannenleuchten, Rasterleuchten, usw.)</p>	Abmessungen in mm (b x h x t): 3065 x 70 x 30	•	2499.00010.0096	1	53,18	2036095001-0029-55
 <p>Schienenverbinder • passend für alle Anbauleuchten (FR-Wannenleuchten, Rasterleuchten, usw.)</p>		•	2499.00011.0096	1	14,98	2035950007-0008-32
 <p>Schienenaufhänger • passend für alle Anbauleuchten (FR-Wannenleuchten, Rasterleuchten, usw.)</p>		•	2499.00012.0096	1	9,72	2035950008-0005-40
 <p>Blindabdeckung • passend für alle Anbauleuchten (FR-Wannenleuchten, Rasterleuchten, usw.)</p>	Abmessungen in mm (l): 1500	•	2499.00013.0096	1	15,28	2035980022-0008-49
 <p>Schienenenddeckel • passend für alle Anbauleuchten (FR-Wannenleuchten, Rasterleuchten, usw.)</p>		•	2499.00014.0096	1	5,75	2035980046-0003-19
 <p>Leuchtenbefestiger • passend für alle Anbauleuchten (FR-Wannenleuchten, Rasterleuchten, usw.)</p>		•	2499.00015.0096	1	6,95	2035950040-0003-86
 <p>Knotenkette • passend für alle Anbauleuchten (FR-Wannenleuchten, Rasterleuchten, usw.)</p>		•	2499.00016.0096	1	3,52	SFHTRAKETTE-0001-96



Strahler **NEU**

Beschreibung	Art. Nr.	VE	Brutto	BIC	
Strahler PRO <ul style="list-style-type: none"> • Lichtfarbe 6000K • Material Gehäuse: Aluminiumdruckguss • Material Abdeckung: PC • 360° dreh-/ schwenkbarer Montagebügel • Schutzart IP65 	<ul style="list-style-type: none"> • A 20W / 2200lm • B 50W / 5400lm • C 100W / 11000lm 	<ul style="list-style-type: none"> • 2804.00120.1996 • 2804.00150.1996 • 2804.00100.1996 	<ul style="list-style-type: none"> 1 1 1 	<ul style="list-style-type: none"> 22,50 41,40 52,20 	<ul style="list-style-type: none"> TWA20SXJ1A-0012-50 TWA50SXJ1A-0023-00 TWA100SXJ1-0029-00
Strahler PRO <ul style="list-style-type: none"> • Lichtfarbe 6000K • Material Gehäuse: Aluminiumdruckguss • Material Abdeckung: PC • schwenkbarer Montagebügel • Schutzart IP65 	<ul style="list-style-type: none"> • 200W / 22000lm 	<ul style="list-style-type: none"> • 2804.00200.1996 	<ul style="list-style-type: none"> 1 	<ul style="list-style-type: none"> 111,60 	<ul style="list-style-type: none"> TWA200SXJ1-0062-00
Sensor für Strahler PRO <ul style="list-style-type: none"> • passend für 20W, 50W und 100W • Erfassungsbereich: 120° • Reichweite: bis 10m • Helligkeitsbereich: 3 – 2000 Lux • Ausschaltverzögerung: min. 10Sek bis max. 10Min. • Schutzart IP65 	<ul style="list-style-type: none"> • Abmessungen in mm (bxhxt): 58x43x59 	<ul style="list-style-type: none"> • 2804.99001.1996 	<ul style="list-style-type: none"> 1 	<ul style="list-style-type: none"> 10,80 	<ul style="list-style-type: none"> TWAB18-0006-00



Leuchten höherer Schutzart

Mastaufsatzleuchten

Beschreibung	Art. Nr.	VE	Brutto	BIC
 <p>Mastaufsatzleuchte LSJA • Lichtfarbe 4500K • Material Gehäuse: Aluminium • Schutzart IP65</p> <p>A 30W / 3000lm B 60W / 6000lm</p> <p>Abmessungen in mm (bxhxt): A 500x214x81 B 500x214x81</p>	• 2602.50030.1696 • 2602.50060.1696	1 1	142,20 171,00	LSJA30W-0079-00 LSJA60W-0092-00
 <p>Mastaufsatzleuchte LSJA • Lichtfarbe 4500K • Material Gehäuse: Aluminium • Schutzart IP65</p> <p>100W / 10.000lm</p> <p>Abmessungen in mm (bxhxt): 700x280x112</p>	□ 2602.50100.1696	1	268,20	LSJA100W-0149-00
 <p>Lichtmastadapter schwenkbar • 63/50mm passend für die Mastaufsatzleuchten LSJA 30W und 60W</p>	□ 2602.99002.0096	1	30,60	LSJAA906050-0017-00

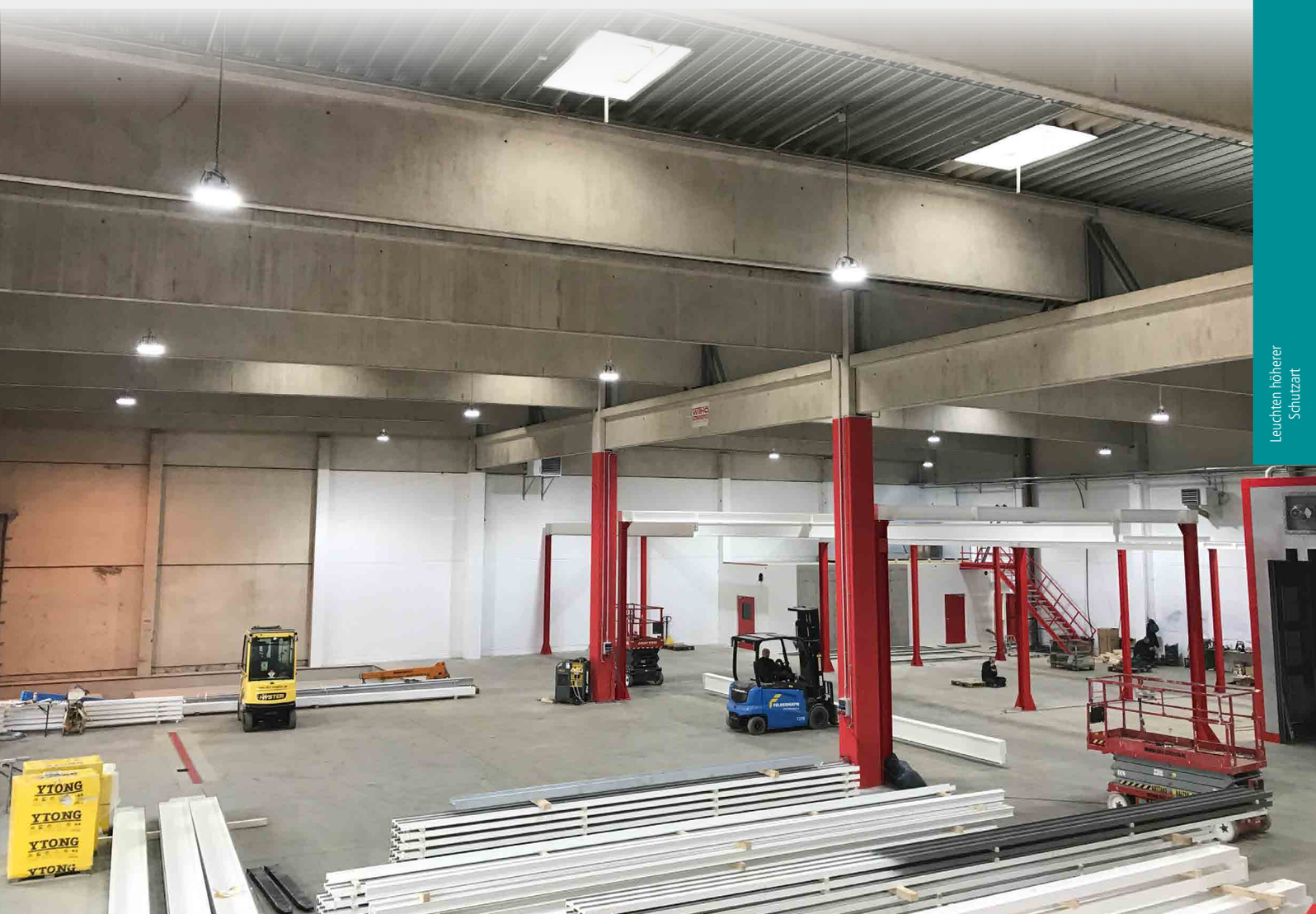


Hallenleuchten

Beschreibung	Art. Nr.	VE	Brutto	BIC		
Hallenleuchte FLAT DALI • Lichtfarbe 6000K • Material Gehäuse: Aluminiumdruckguss • Material Abdeckung: PC • DALI-dimmbar • Schutzart IP65	A 100W / 13000lm	•	2624.50100.1996	1	250,20	RMX100V-0139-00
	B 150W / 20000lm	•	2624.50150.1996	1	304,20	RMX150V-0169-00
	C 200W / 26000lm	•	2624.50200.1996	1	358,20	RMX200V-0199-00
	D 320W / 46800lm	•	2623.50320.1996	1	448,20	RG2320W-0249-00
Abmessungen in mm (Øxh): A 350x202 B 350x202 C 350x202 D 430x280						
Hallenleuchte SLIM • Lichtfarbe 6500K • Material Gehäuse: Aluminiumdruckguss • Material Abdeckung: PC • Schutzart IP65	A 100W / 12000lm	•	2625.50100.1996	1	196,20	8009100W-0109-00
	B 150W / 18000lm	•	2625.50150.1996	1	232,20	8009150W-0129-00
	C 200W / 24000lm	•	2625.50200.1996	1	268,20	8009200W-0149-00
	Abmessungen in mm (Øxh): A 230x80 B 280x98 C 330x98					



NEU



Leuchten höherer Schutzart

BIC = Bestellinformationscode
 VE = Verpackungseinheit

• = Lagerware
 □ = Bestellware



Ovalleuchte VORHER / NACHHER



Energieeffiziente LED-Technik, schlagfest,
einfache Montage, leicht zu reinigen, ...

Kellerleuchten

Beschreibung Art. Nr. VE Brutto BIC

Ovalleuchte E27 – Drahtkorb grau <ul style="list-style-type: none"> • Lichtfarbe 3000K • inkl. LED-Leuchtmittel • Material Gehäuse: Kunststoff • Material Abdeckung: Glas • mit Drahtschutzzitter • Schutzart IP44 • Schutzklasse II 	9W / 850lm Abmessungen in mm (bxhxt): 175x125x110	•	2000.07005.1696	1	7,54	OJBLOVAL2-0004-19
Ovalleuchte E27 – Kunststoffkorb weiß <ul style="list-style-type: none"> • Lichtfarbe 3000K • inkl. LED-Leuchtmittel • Material Gehäuse: Kunststoff • Material Abdeckung: Glas • mit Kunststoffkorb - Schutzgitter • Schutzart IP44 • Schutzklasse II 	9W / 850lm Abmessungen in mm (bxhxt): 185x125x110	•	2000.07004.0196	1	7,54	OJBLOVAL1-0004-19
Ovalleuchte E27 – Kunststoffkorb schwarz <ul style="list-style-type: none"> • Lichtfarbe 3000K • inkl. LED-Leuchtmittel • Material Gehäuse: Kunststoff • Material Abdeckung: Glas • mit Kunststoffkorb - Schutzgitter • Schutzart IP44 • Schutzklasse II 	9W / 850lm Abmessungen in mm (bxhxt): 185x125x110	•	2000.07004.1996	1	7,54	OJBLOVAL1-0004-19
Ovalleuchte Midi <ul style="list-style-type: none"> • Lichtfarbe 4000K • Material Gehäuse: Polycarbonat • Material Abdeckung: Polycarbonat • Schutzart IP65 • Schutzklasse II 	12W / 1300lm Abmessungen in mm (bxhxt): 300x104x104	•	2000.50012.1696	1	35,55	ST3015-0019-75
Ovalleuchte Midi Sensor <ul style="list-style-type: none"> • Lichtfarbe 4000K • Material Gehäuse: Polycarbonat • Material Abdeckung: Polycarbonat • Schutzart IP65 • Schutzklasse II • HF-Sensor 	12W / 1300lm Abmessungen in mm (bxhxt): 300x104x104	•	2000.50912.1696	1	58,50	ST3015S-0032-50
Rundleuchte <ul style="list-style-type: none"> • Lichtfarbe 4000K • Material Gehäuse: Polycarbonat • Material Abdeckung: Polycarbonat, opal • Schutzart IP54 • Schutzklasse II 	15W / 1150lm Abmessungen in mm (Øxh): 190x79	•	2015.50015.0196	1	13,89	PKFC15W-0007-72
Ovalleuchte <ul style="list-style-type: none"> • Lichtfarbe 4000K • Material Gehäuse: Polycarbonat • Material Abdeckung: Polycarbonat, opal • Schutzart IP54 • Schutzklasse II 	12W / 1200lm Abmessungen in mm (bxhxt): 216x118x79	•	2085.50012.0196	1	13,89	PKFO12W-0007-72

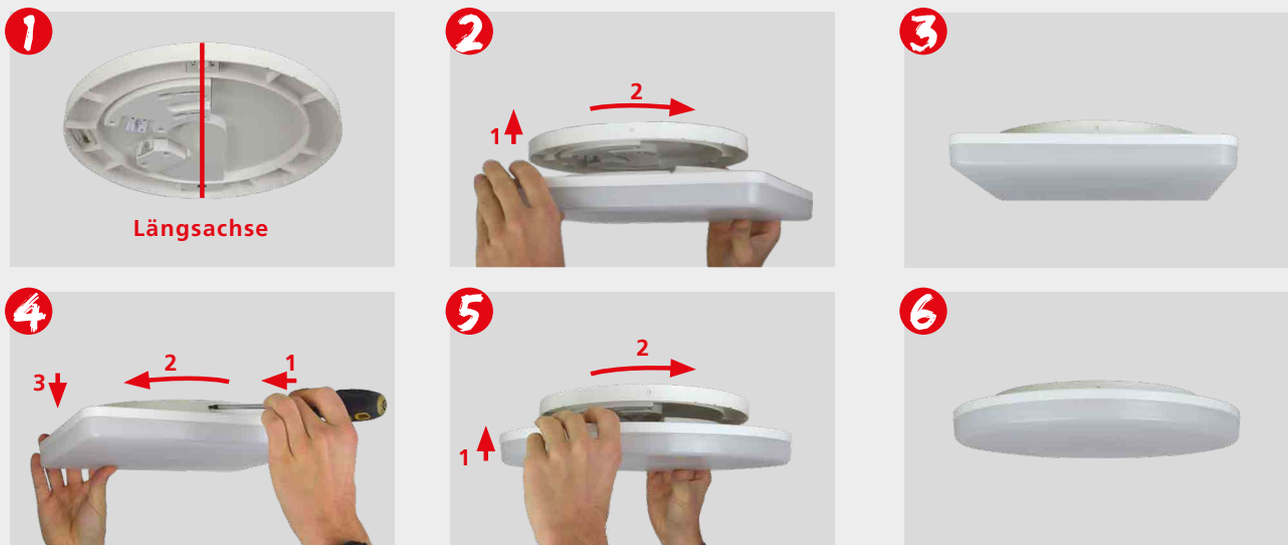


Leuchten höherer Schutzart

Anbauleuchte Facility

Ein Unterteil passend für 8 verschiedene Leuchteinheiten. Beim Tausch der Leuchteinheit ist kein elektrischer Anschluss bzw. keine Demontage der gesamten Leuchte erforderlich. Befestigung der Leuchteinheit einfach mittels Bajonettverschluss. Es befindet sich lediglich die Anschlussklemme im Unterteil. Treiber und LED befinden sich in der tauschbaren Leuchteinheit, welche auch von Laien einfach getauscht werden kann.

**20 Jahre
Nachkauf-
garantie**



Was bedeutet **base**LIGHT und welche Vorteile hat es?

baseLIGHT = Grund- / Nachtlicht

Das **base**LIGHT ist eine Grundlichtfunktion die eine Beleuchtung mit ca. 10% der Lichtleistung ermöglicht, wenn die eingestellte Dämmerungsschwelle unterschritten wird. Die Dämmerungsschwelle der Leuchte kann in vier Stufen eingestellt werden

→ 10 / 25 / 50 / 100 Lux.

Das **Grundlicht** schaltet sich **automatisch** ein oder aus: nach jedem ausschalten des Hauptlichtes (100% Lichtleistung) und zusätzlich stündlich überprüft die Leuchte die Umgebungshelligkeit und schaltet das **base**LIGHT ein oder aus.

Das **Hauptlicht** wird **manuell** geschaltet (Schalter, Bewegungsmelder, ...).

Für die **base**LIGHT-Funktion ist eine Dauerspannung notwendig.

Die Verwendung des **base**LIGHT ist **optional**, die Leuchte kann auch nur mit Hauptlicht installiert werden.



→ **base**LIGHT Funktion

Gehäusefarbe: **alu**



→ **ohne base**LIGHT

Gehäusefarbe: **weiß**

Sockel ist so konstruiert, dass **beide Varianten** auf den Sockel passen.

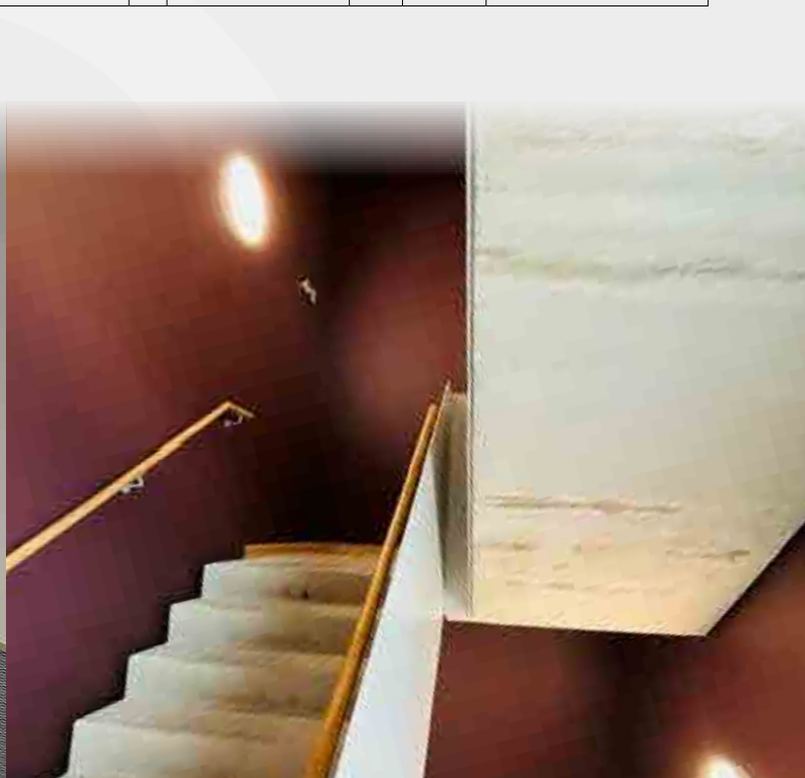
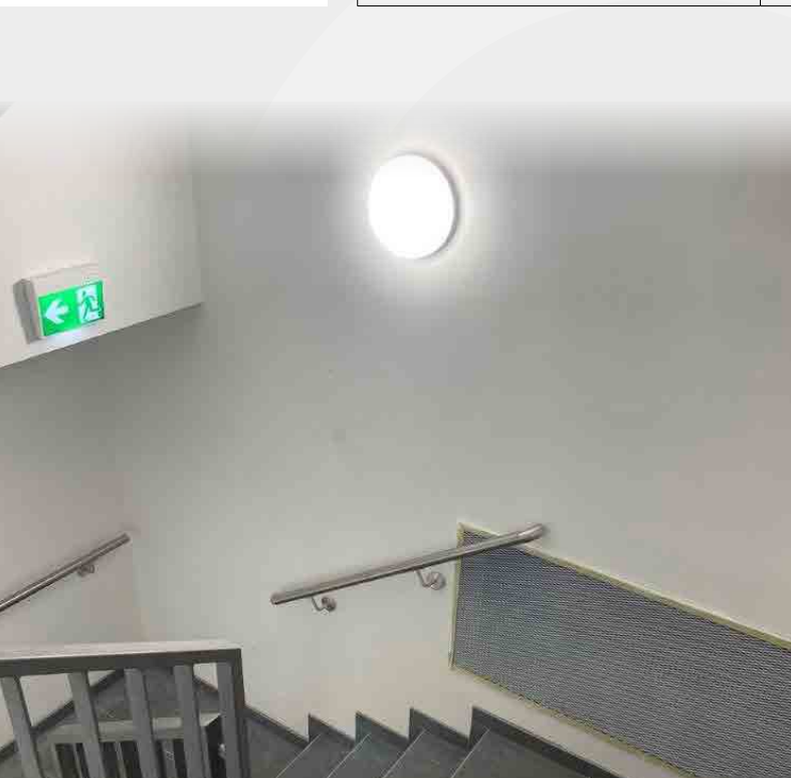
Wand- und Deckenleuchten - Facility

Beschreibung	Art. Nr.	VE	Brutto	BIC
Anbauleuchte Facility-R weiß multiwatt <ul style="list-style-type: none"> Multiwatt 3-stufig 100/80/60% Multiwatt 18/24W (nicht bei 36W) Lichtfarbe einstellbar (3000/4000/6500K) Material Gehäuse: Polycarbonat UV-beständig Schutzart IP54 Schutzklasse II 	A 18W / 2400lm B 24W / 3450lm C 36W / 5300lm Abmessungen in mm (Øxh): A 280x50 B 330x50 C 400x50	<ul style="list-style-type: none"> 2050.50218.0196 2050.50324.0196 2050.50036.0196 	1 49,50 1 58,50 1 71,10	R280-0027-50 R330-0032-50 R400-0039-50
Anbauleuchte Facility-R Sensor weiß multiwatt <ul style="list-style-type: none"> Multiwatt 3-stufig 100/80/60% Multiwatt 18/24W (nicht bei 36W) Lichtfarbe einstellbar (3000/4000/6500K) Material Gehäuse: Polycarbonat UV-beständig Schutzart IP54 Schutzklasse II 	A 18W / 2400lm B 24W / 3450lm C 36W / 5300lm Abmessungen in mm (Øxh): A 280x50 B 330x50 C 400x55	<ul style="list-style-type: none"> 2050.50318.0196 2050.50424.0196 2050.50336.0196 	1 57,60 1 64,80 1 88,20	R280-0032-00 R330-0036-00 R400-0049-00
Anbauleuchte Facility-Q weiß multiwatt <ul style="list-style-type: none"> Multiwatt 3-stufig 100/80/60% Lichtfarbe einstellbar (3000/4000/6500K) Material Gehäuse: Polycarbonat UV-beständig Schutzart IP54 Schutzklasse II 	A 18W / 2400lm B 24W / 3450lm Abmessungen in mm (bxhxt): A 280x280x50 B 330x330x50	<ul style="list-style-type: none"> 2051.50118.0196 2051.50124.0196 	1 49,50 1 58,50	Q280-0027-50 Q330-0032-50
Anbauleuchte Facility-R baseLIGHT alu <ul style="list-style-type: none"> Lichtfarbe einstellbar (3000/4000/6500K) Material Gehäuse: Polycarbonat UV-beständig Schutzart IP54 Schutzklasse II 36W ohne baseLIGHT 	A 18W / 2500lm B 24W / 3500lm C 36W / 5300lm Abmessungen in mm (Øxh): A 280x50 B 330x50 C 400x50	<ul style="list-style-type: none"> 2050.51018.1396 2050.51024.1396 2050.50036.1396 	1 52,50 1 63,00 1 84,70	R280-0029-00 R330-0035-00 R400-0041-50
Anbauleuchte Facility-Q baseLIGHT alu <ul style="list-style-type: none"> Lichtfarbe einstellbar (3000/4000/6500K) Material Gehäuse: Polycarbonat UV-beständig Schutzart IP54 Schutzklasse II 	A 18W / 2500lm B 24W / 3500lm Abmessungen in mm (bxhxt): A 280x280x50 B 330x330x50	<ul style="list-style-type: none"> 2051.51018.1396 2051.51024.1396 	1 52,20 1 63,00	Q280-0029-00 Q330-0035-00
Maler Schutzabdeckung Facility <ul style="list-style-type: none"> passend für das Unterteil der Anbauleuchte Facility wiederverwendbar Inhalt: 10 Stk. 		<ul style="list-style-type: none"> 2050.99000.0099 	1 8,91	CAP-0004-95



Wand- und Deckenleuchten - RONDO

Beschreibung	Art. Nr.	VE	Brutto	BIC		
 <p>Opalleuchte RONDO weiß</p> <ul style="list-style-type: none"> • Lichtfarbe 3000K • Material Gehäuse: Polycarbonat • Schutzart IP44 • Schutzklasse II 	18W / 2100lm	•	2004.50118.0196	1	38,70	28018W-0021-50
 <p>Opalleuchte RONDO anthrazit</p> <ul style="list-style-type: none"> • Lichtfarbe 3000K • Material Gehäuse: Polycarbonat • Schutzart IP44 • Schutzklasse II 	18W / 2100lm	•	2004.50118.9796	1	42,30	28018W-0023-50
 <p>Opalleuchte RONDO weiß</p> <ul style="list-style-type: none"> • Lichtfarbe 4000K • Material Gehäuse: Polycarbonat • Schutzart IP44 • Schutzklasse II 	18W / 2100lm	•	2004.50218.0196	1	38,70	28018W-0021-50
 <p>Opalleuchte RONDO Sensor weiß</p> <ul style="list-style-type: none"> • Lichtfarbe 3000K • Material Gehäuse: Polycarbonat • Schutzart IP44 • Schutzklasse II 	18W / 2100lm	•	2004.50618.0196	1	57,60	28018W-0032-00
 <p>Opalleuchte RONDO Sensor anthrazit</p> <ul style="list-style-type: none"> • Lichtfarbe 3000K • Material Gehäuse: Polycarbonat • Schutzart IP44 • Schutzklasse II 	18W / 2100lm	•	2004.50618.9796	1	61,20	28018W-0034-00



Wand- und Deckenleuchte - white²

Beschreibung	Art. Nr.	VE	Brutto	BIC
Opalleuchte white² R <ul style="list-style-type: none"> • Lichtfarbe 3000K • Material Gehäuse: Stahlblech • Material Abdeckung: PMMA, opal flat • Schutzart IP20 	<ul style="list-style-type: none"> • 2004.50018.0196 • 2004.50024.0196 	<ul style="list-style-type: none"> • 8 • 8 	23,31 26,91	330C18W-0012-95 330C24W-0014-95
Abmessungen in mm (Øxh): A 330x57 B 330x62				
Opalleuchte white² R <ul style="list-style-type: none"> • Lichtfarbe 3000K • Material Gehäuse: Stahlblech • Material Abdeckung: PMMA, opal flat • Schutzart IP44 	<ul style="list-style-type: none"> • 2004.50518.0196 	<ul style="list-style-type: none"> • 8 	28,71	330C18W-0015-95
Abmessungen in mm (Øxh): 330x62				
Opalleuchte white² R Sensor <ul style="list-style-type: none"> • Lichtfarbe 3000K • Material Gehäuse: Stahlblech • Material Abdeckung: PMMA, opal flat • Schutzart IP54 	<ul style="list-style-type: none"> • 2023.50120.0196 	<ul style="list-style-type: none"> • 8 	52,20	330C20W-0029-00
Abmessungen in mm (Øxh): 330x62				



Anbauleuchte LUNA

Anbauleuchte LUNA R <ul style="list-style-type: none"> • Lichtfarbe einstellbar (3000/4000/5000K) • Material Gehäuse: Polycarbonat • Material Abdeckung: Polycarbonat • Schutzart IP54 • Schutzklasse II 	<ul style="list-style-type: none"> • 2006.01001.0196 • 2006.01002.0196 	<ul style="list-style-type: none"> • 1 • 1 	35,10 42,30	24280-0019-50 24330-0023-50
Abmessungen in mm (Øxh): A 280x70 B 330x70				



Sensorleuchten

Beschreibung	Art. Nr.	VE	Brutto	BIC		
 <p>Sensorleuchte OL1 280 E27</p> <ul style="list-style-type: none"> Material Gehäuse: Kunststoff Material Abdeckung: Opalglas Schutzart IP20 Schutzklasse I 	max. 60W	•	2022.02060.0196	1	59,40	MV360L-0033-00
 <p>Sensorleuchte OL2 300</p> <ul style="list-style-type: none"> Lichtfarbe 3000K Material Gehäuse: Stahlblech Material Abdeckung: Opalglas Schutzart IP44 Schutzklasse I 	15W / 1450lm	•	2022.50000.0196	1	88,20	AC0019-0049-00
 <p>Sensorleuchte PCS20</p> <ul style="list-style-type: none"> Lichtfarbe 3000K Infrarotmelder Erfassungswinkel 360° Material Gehäuse: Polycarbonat, schlagfest Material Abdeckung: Polycarbonat, opal Schutzart IP44 Schutzklasse II 	18W / 1540lm	•	2023.50020.0196	1	84,60	AC0024-0047-00
 <p>Opalleuchte white² R Sensor</p> <ul style="list-style-type: none"> Lichtfarbe 3000K Material Gehäuse: Stahlblech Material Abdeckung: PMMA, opal flat Schutzklasse I Schutzart IP54 	20W / 2000lm	•	2023.50120.0196	1	52,20	330C20W-0029-00
 <p>Anbauleuchte Facility-R Sensor multiwatt weiß</p> <ul style="list-style-type: none"> Lichtfarbe einstellbar (3000/4000/6500K) Material Gehäuse: Polycarbonat Material Abdeckung: Polycarbonat UV-beständig Schutzart IP54 Schutzklasse II 	A 18W / 2400lm B 24W / 3450lm C 36W / 5300lm	• • •	2050.50318.0196 2050.50424.0196 2050.50336.0196	1 1 1	57,60 64,80 88,20	R280-0032-00 R330-0036-00 R400-0049-00
 <p>Opalleuchte RONDO Sensor</p> <ul style="list-style-type: none"> Lichtfarbe 3000K Material Gehäuse: Polycarbonat Material Abdeckung: Polycarbonat opal Schutzart IP44 Schutzklasse II 	weiß alu anthrazit	• • •	2004.50618.0196 2004.50618.1396 2004.50618.9796	1 1 1	57,60 61,20 61,20	28018W-0032-00 28018W-0034-00 28018W-0034-00

LED Module

Beschreibung	Art. Nr.	VE	Brutto	BIC
LED Modul <ul style="list-style-type: none"> Nach- / Umrüstmodul für Wand- und Deckenleuchten anschlussfertig, mit Magnethalterung nicht dimmbar Ø180mm 	3000K 4000K 18W / 1820lm	<ul style="list-style-type: none"> • 2803.99118.0096 • 2803.99018.0096 	1 26,79 1 26,79	18WW-0014-88 18NW-0014-88



Opalglasleuchten

Opalglasleuchte E27 310mm <ul style="list-style-type: none"> Material Gehäuse: Stahlblech, weiß pulverbeschichtet Material Abdeckung: TRIPLEX 3-fach beschichtet weiß matt Steckklemmenanschluss Bajonettverschluss Schutzart IP44 	Abmessungen in mm (Øxh): 310x110	<ul style="list-style-type: none"> • 2071.02175.0196 	1 43,20	AC0022E27-0024-00
Opalglasleuchte 2xE27 365mm <ul style="list-style-type: none"> Material Gehäuse: Stahlblech, weiß pulverbeschichtet Material Abdeckung: TRIPLEX 3-fach beschichtet weiß matt Steckklemmenanschluss Bajonettverschluss Schutzart IP44 	2x60W Abmessungen in mm (Øxh): 365x110	<ul style="list-style-type: none"> • 2076.02260.0196 	1 68,40	360E27X2-0038-00
Opalglasleuchte OL3 300mm <ul style="list-style-type: none"> Lichtfarbe 3000K Material Gehäuse: Stahlblech, weiß pulverbeschichtet Material Abdeckung: TRIPLEX 3-fach beschichtet weiß matt Steckklemmenanschluss Bajonettverschluss Schutzart IP44 	15W / 1305lm Abmessungen in mm (Øxh): 300x108	<ul style="list-style-type: none"> • 2030.50304.0196 	1 59,40	AC0022-0033-00





Panel SPACE

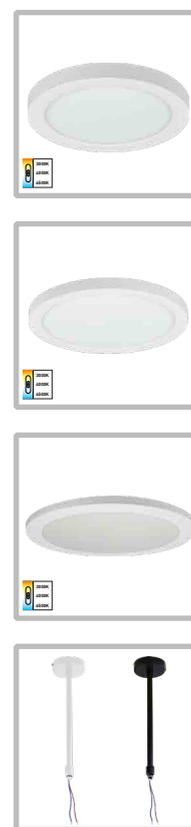
NEU

- **2 Rahmenfarben:** weiß/matt schwarz
- **3 Lichtfarben:** 3000/4000/6500K
- **2 Montagearten:** Anbau oder Einbau
- **3 Leistungsstufen:** multiwatt (100% / 75% / 50%)



Beschreibung	Art. Nr.	VE	Brutto	BIC
--------------	----------	----	--------	-----

Panel SPACE R 170 • Lichtfarbe einstellbar (3000/4000/6500K) • Multiwatt 3-stufig 100/75/50% • Material Gehäuse: Polypropylen • Material Abdeckung: Opal • Schutzklasse II • Abmessungen (Øxh): 170x17mm	weiß	• 2427.50012.0196	1	25,20	212W-0014-00 212W-0015-00
	schwarz	• 2427.50012.1996	1	27,00	
Panel SPACE R 220 • Lichtfarbe einstellbar (3000/4000/6500K) • Multiwatt 3-stufig 100/75/50% • Material Gehäuse: Polypropylen • Material Abdeckung: Opal • Schutzklasse II • Abmessungen (Øxh): 225x17mm	weiß	• 2427.50018.0196	1	34,20	218W-0019-00 218W-0020-00
	schwarz	• 2427.50018.1996	1	36,00	
Panel SPACE R 300 • Lichtfarbe einstellbar (3000/4000/6500K) • Multiwatt 3-stufig 100/75/50% • Material Gehäuse: Polypropylen • Material Abdeckung: Opal • Schutzklasse II • Abmessungen (Øxh): 300x17mm	weiß	• 2427.50024.0196	1	41,40	224W-0023-00 224W-0024-00
	schwarz	• 2427.50024.1996	1	43,20	
Teleskop-Deckenhalterung SPACE • Teleskopstange ausziehbar von 28-50cm • inkl. Anschlussleitung • Abmessungen (Øxh): 76x525mm	weiß	• 2427.99000.0196	1	14,04	2SUSPW-0007-80 2SUSPB-0007-80
	schwarz	• 2427.99000.1996	1	14,04	



Anbauleuchten

BIC = Bestellinformationscode
VE = Verpackungseinheit

• = Lagerware
□ = Bestellware

www.e2.at



Einbau / Aufbau Panels

Beschreibung	Art. Nr.	VE	Brutto	BIC		
Einbau Panel Style Q <ul style="list-style-type: none"> • Lichtfarbe einstellbar (3000K/4000K/6000K) • Material Gehäuse: Polycarbonat, weiß • Material Abdeckung: Polycarbonat • nicht dimmbar • inkl. LED-Treiber • Schutzklasse II 	A 9W / 1200lm	• 2440.21009.0196	1	16,20	921459W-0009-00	
	B 12W / 1600lm	• 2440.21012.0196	1	21,60	9217012W-0012-00	
Einbau Panel Style Q dimmbar <ul style="list-style-type: none"> • Lichtfarbe einstellbar (3000K/4000K/6000K) • Material Gehäuse: Polycarbonat, weiß • Material Abdeckung: Polycarbonat • inkl. LED-Treiber • Schutzklasse II 	A 18W / 2300lm	• 2440.22018.0196	1	27,00	9222518W-0015-00	
	B 24W / 3200lm	• 2440.22024.0196	1	30,60	9230024W-0017-00	
	C 30W / 4000lm	• 2440.22030.0196	1	34,20	9230030W-0019-00	
Aufbaurahmen Style Q <ul style="list-style-type: none"> • Material: Kunststoff • passend für: 	Abmessungen in mm (bxhxt):					
	Q 145 9W	145x145x27	• 2499.40201.0196	1	4,68	92145-0002-60
	Q 170 12W	170x170x27	• 2499.40202.0196	1	6,55	92170-0003-64
	Q 225 18W	225x225x27	• 2499.40203.0196	1	8,42	92225-0004-68
	Q 300 24/30W	300x300x27	• 2499.40204.0196	1	10,30	92300-0005-72

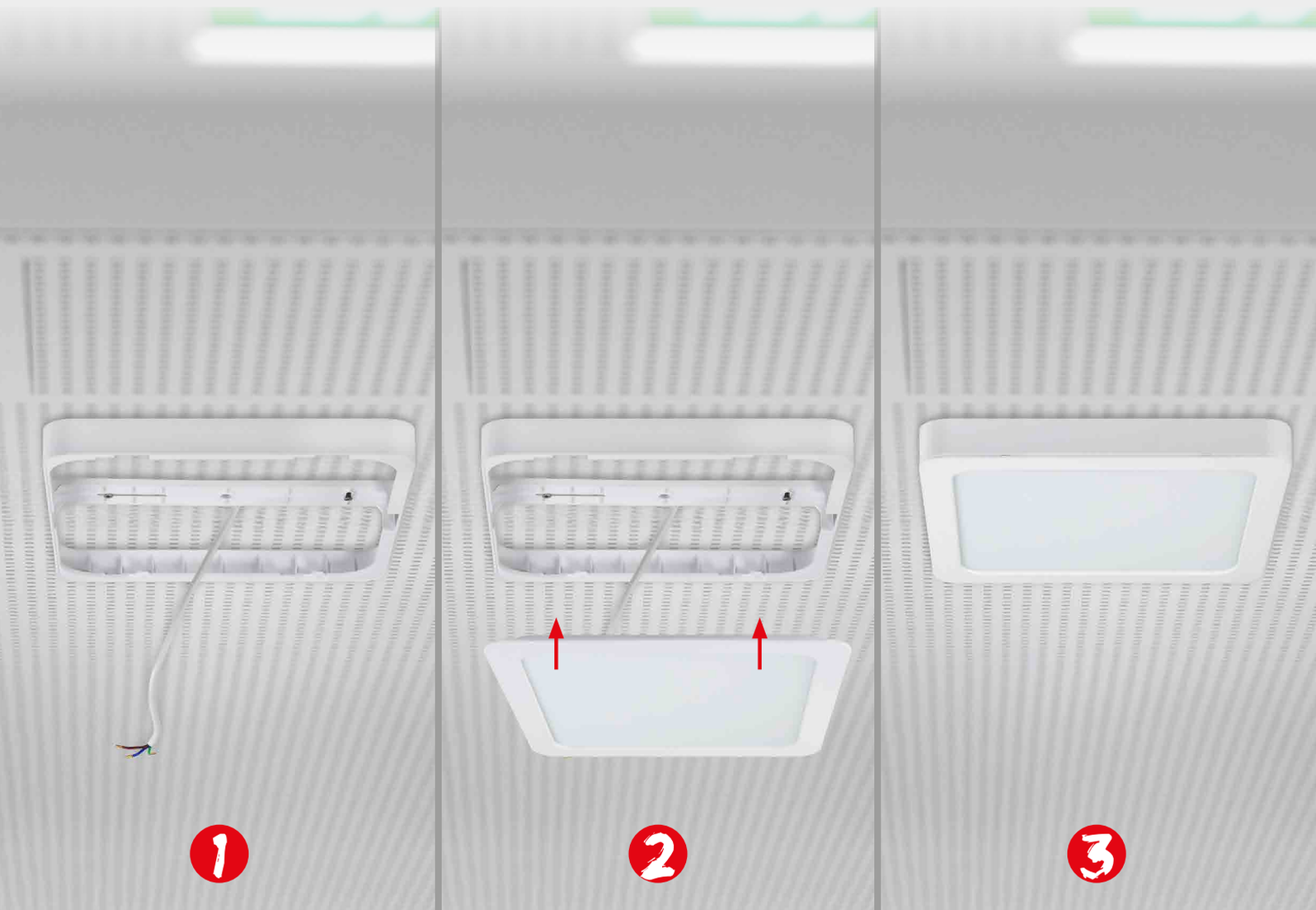
NEU



NEU



NEU



1

2

3

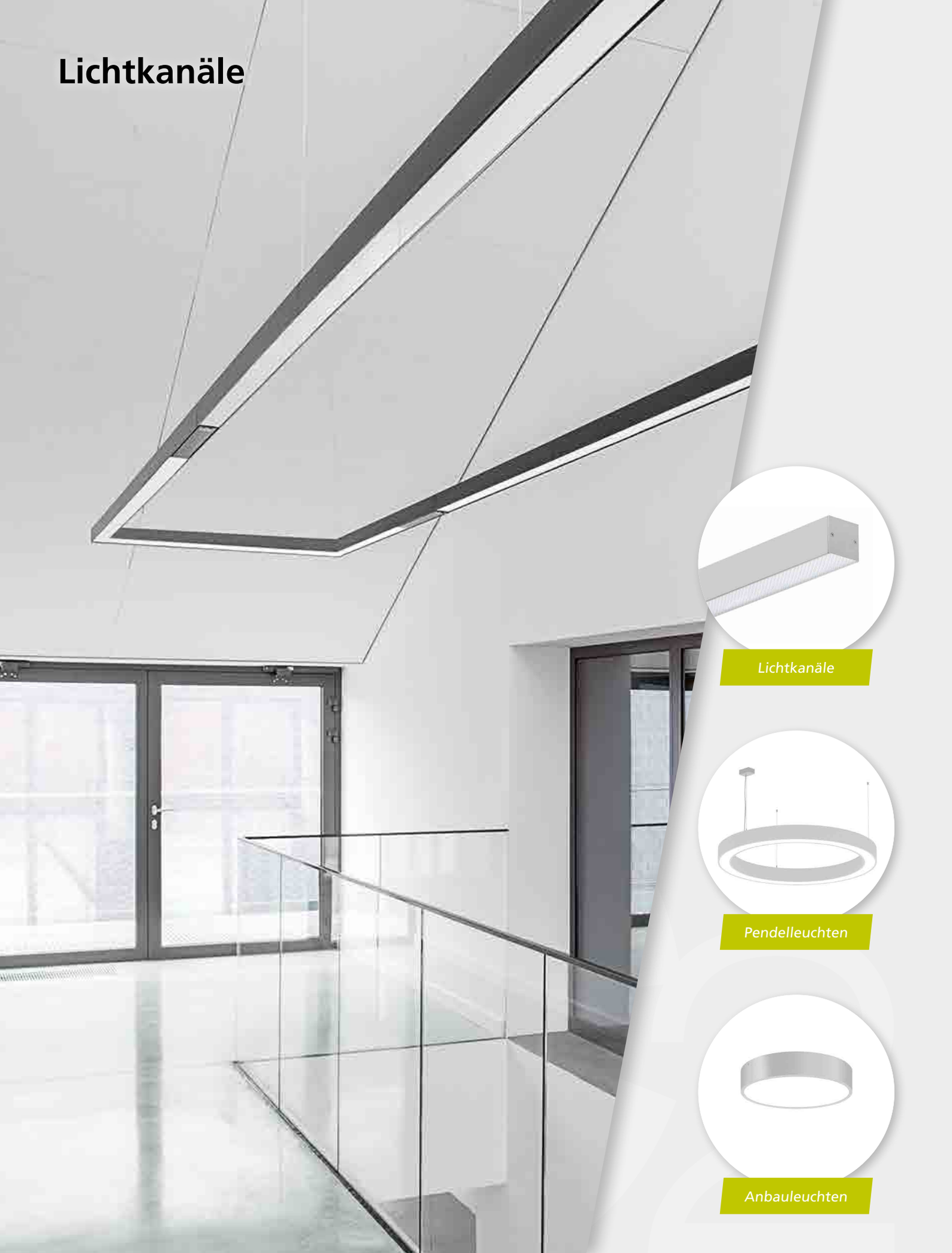
Einbau / Aufbau Panels

Beschreibung	Art. Nr.	VE	Brutto	BIC
Einbau Panel Style R <ul style="list-style-type: none"> Lichtfarbe einstellbar (3000K/4000K/6000K) Material Gehäuse: Polycarbonat, weiß Material Abdeckung: Polycarbonat nicht dimmbar inkl. LED-Treiber Schutzklasse II 	A 9W / 1200lm B 12W / 1600lm Abmessungen in mm (Øxh): A 145x23 B 170x23	<ul style="list-style-type: none"> 2440.11009.0196 2440.11012.0196 	1 16,20 1 21,60	911459WCCT-0009-00 9117012WCCT-0012-00
Einbau Panel Style R dimmbar <ul style="list-style-type: none"> Lichtfarbe einstellbar (3000K/4000K/6000K) Material Gehäuse: Polycarbonat, weiß Material Abdeckung: Polycarbonat inkl. LED-Treiber Schutzklasse II 	A 18W / 2300lm B 24W / 3200lm C 30W / 4000lm Abmessungen in mm (Øxh): A 225x31 B, C 300x31	<ul style="list-style-type: none"> 2440.12018.0196 2440.12024.0196 2440.12030.0196 	1 27,00 1 30,60 1 34,20	9122518WCCT-0015-00 9130024WCCT-0017-00 9130030WCCT-0019-00
Einbau Panel Style R dimmbar <ul style="list-style-type: none"> Lichtfarbe einstellbar (3000K/4000K/6000K) Material Gehäuse: Polycarbonat, weiß Material Abdeckung: Polycarbonat inkl. LED-Treiber Schutzart IP54 Schutzklasse II 	A 24W / 3200lm B 30W / 4000lm Abmessungen in mm (Øxh): A, B 300x23	<ul style="list-style-type: none"> 2440.12124.0196 2440.12130.0196 	1 34,20 1 39,60	9130024WCCT-0019-00 9130030WCCT-0022-00
Aufbaurahmen Style R <ul style="list-style-type: none"> Material: Kunststoff passend für: R 145 9W R 170 12W R 225 18W R 300 24/30W 	145x29 170x29 225x29 300x29	<ul style="list-style-type: none"> 2499.40101.0196 2499.40102.0196 2499.40103.0196 2499.40104.0196 	1 4,68 1 6,55 1 8,42 1 10,30	91145-0002-60 91170-0003-64 91225-0004-68 91300-0005-72



Anbauleuchten

Lichtkanäle



Lichtkanäle



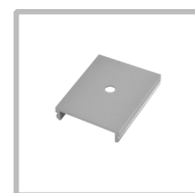
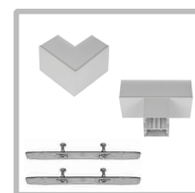
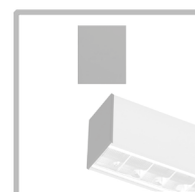
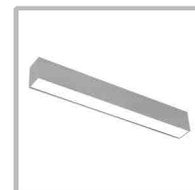
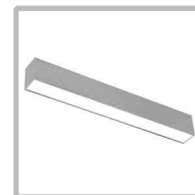
Pendelleuchten



Anbauleuchten

Lichtkanal-Anbau Sigma II - DIREKT

Beschreibung	Art. Nr.	VE	Brutto	BIC
Anbaulichtkanal Sigma II <ul style="list-style-type: none"> Anbau- oder Pendelmontage Lichtfarbe 3000K Material Gehäuse: Aluminium, grau Material Abdeckung: Opal Lichtaustritt DI anreihbar Schutzart IP20 Endkappen, Verbinder, Seilabhängung separat bestellen! 	A 13W / 1120lm □ B 25W / 2330lm □ C 36W / 3610lm □ D 48W / 4850lm □ Abmessungen in mm (bxhxt): A 545x57x75 B 1085x57x75 C 1625x57x75 D 2170x57x75	□ 2319.50300.1696 □ 2319.50301.1696 □ 2319.50302.1696 □ 2319.50303.1696	1 95,40 1 142,20 1 178,20 1 225,00	AR001221-0053-00 AR002221-0079-00 AR003221-0099-00 AR004221-0125-00
Anbaulichtkanal Sigma II <ul style="list-style-type: none"> Anbau- oder Pendelmontage Lichtfarbe 4000K Material Gehäuse: Aluminium, grau Material Abdeckung: Opal Lichtaustritt DI anreihbar Schutzart IP20 Endkappen, Verbinder, Seilabhängungen separat bestellen! 	A 13W / 1130lm □ B 25W / 2380lm □ C 36W / 3680lm □ D 48W / 4950lm □ Abmessungen in mm (bxhxt): A 545x57x75 B 1085x57x75 C 1625x57x75 D 2170x57x75	□ 2319.50400.1696 □ 2319.50401.1696 □ 2319.50402.1696 □ 2319.50403.1696	1 95,40 1 142,20 1 178,20 1 225,00	AR001221-0053-00 AR002221-0079-00 AR003221-0099-00 AR004221-0125-50
Anbaulichtkanal Sigma II <ul style="list-style-type: none"> Anbau- oder Pendelmontage Lichtfarbe 3000K Material Gehäuse: Aluminium, grau Material Abdeckung: MPRM Bildschirmarbeitsplatztauglich UGR <19 Lichtaustritt DI anreihbar Schutzart IP20 Endkappen, Verbinder, Seilabhängungen separat bestellen! 	A 13W / 1210lm □ B 25W / 2510lm □ C 36W / 3860lm □ D 48W / 4950lm □ Abmessungen in mm (bxhxt): A 545x57x75 B 1085x57x75 C 1625x57x75 D 2170x57x75	□ 2319.50310.1696 □ 2319.50311.1696 □ 2319.50312.1696 □ 2319.50313.1696	1 95,40 1 142,20 1 178,20 1 225,00	AR001222-0053-00 AR002222-0079-00 AR003222-0099-00 AR004222-0125-00
Anbaulichtkanal Sigma II <ul style="list-style-type: none"> Anbau- oder Pendelmontage Lichtfarbe 4000K Material Gehäuse: Aluminium, grau Material Abdeckung: MPRM Bildschirmarbeitsplatztauglich UGR <19 Lichtaustritt DI anreihbar Schutzart IP20 Endkappen, Verbinder, Seilabhängungen separat bestellen! 	A 13W / 1230lm □ B 25W / 2560lm ● C 36W / 3940lm □ D 48W / 5320lm □ Abmessungen in mm (bxhxt): A 545x57x75 B 1085x57x75 C 1625x57x75 D 2170x57x75	□ 2319.50410.1696 ● 2319.50411.1696 □ 2319.50412.1696 □ 2319.50413.1696	1 95,40 1 142,20 1 178,20 1 225,00	AR001222-0053-00 AR002222-0079-00 AR003222-0099-00 AR004222-0125-00
Endkappe Sigma II grau		● 2319.99000.1696	1 3,50	FE004220000-0001-90
Verbinder 90° Sigma II grau		□ 2319.99001.1696	1 52,20	FJ010220000-0029-00
T-Verbinder Sigma II grau		□ 2319.99002.1696	1 54,00	FJ011220000-0030-00
Linearverbinder Sigma II <ul style="list-style-type: none"> Inhalt 2Stk. 		● 2314.99000.0096	1 6,55	FJ002000000-0003-64
Montageclip Sigma II <ul style="list-style-type: none"> zur Anbaumontage 		□ 2314.99010.0096	1 5,75	FB001220000-0003-19

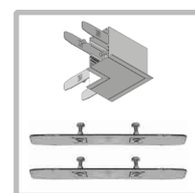
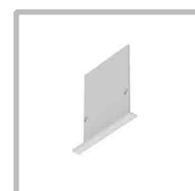
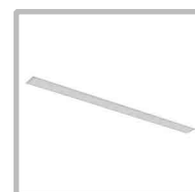
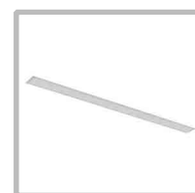
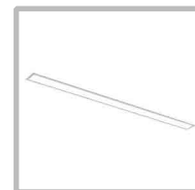
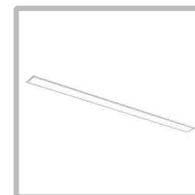


Lichtkanal-Pendel Sigma II - DIREKT/INDIREKT

Beschreibung	Art. Nr.	VE	Brutto	BIC	
 <p>Pendellichtkanal Sigma II</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pendelmontage • Lichtfarbe 3000K • Material Gehäuse: Aluminium, grau • Material Abdeckung: Opal • Lichtaustritt DI / IN • anreihbar • Schutzart IP20 • Endkappen, Verbinder, Seilabhängungen separat bestellen! 	<ul style="list-style-type: none"> □ A 39W / 3920lm □ B 58W / 5990lm □ C 77W / 8030lm 	<ul style="list-style-type: none"> □ 2319.50320.1696 □ 2319.50321.1696 □ 2319.50322.1696 	<ul style="list-style-type: none"> 1 160,20 1 214,20 1 293,40 	<ul style="list-style-type: none"> AR005221-0089-00 AR006221-0119-00 AR007221-0163-00 	
	<p>Abmessungen in mm (bxhxt):</p> <ul style="list-style-type: none"> A 1085x57x75 B 1625x57x75 C 2170x57x75 				
 <p>Pendellichtkanal Sigma II</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pendelmontage • Lichtfarbe 4000K • Material Gehäuse: Aluminium, grau • Material Abdeckung: Opal • Lichtaustritt DI / IN • anreihbar • Schutzart IP20 • Endkappen, Verbinder, Seilabhängungen separat bestellen! 	<ul style="list-style-type: none"> □ A 39W / 4000lm □ B 58W / 6110lm □ C 77W / 8190lm 	<ul style="list-style-type: none"> □ 2319.50420.1696 □ 2319.50421.1696 □ 2319.50422.1696 	<ul style="list-style-type: none"> 1 160,20 1 219,60 1 293,40 	<ul style="list-style-type: none"> AR005221-0089-00 AR006221-0122-00 AR007221-0163-00 	
	<p>Abmessungen in mm (bxhxt):</p> <ul style="list-style-type: none"> A 1085x57x75 B 1625x57x75 C 2170x57x75 				
 <p>Pendellichtkanal Sigma II</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pendelmontage • Lichtfarbe 3000K • Material Gehäuse: Aluminium, grau • Material Abdeckung: MPRM • Bildschirmarbeitsplatztauglich UGR <19 • Lichtaustritt DI / IN • anreihbar • Schutzart IP20 • Endkappen, Verbinder, Seilabhängungen separat bestellen! 	<ul style="list-style-type: none"> □ A 39W / 4100lm □ B 58W / 6240lm □ C 77W / 8380lm 	<ul style="list-style-type: none"> □ 2319.50330.1696 □ 2319.50331.1696 □ 2319.50332.1696 	<ul style="list-style-type: none"> 1 160,20 1 214,20 1 293,40 	<ul style="list-style-type: none"> AR005222-0089-00 AR006222-0119-00 AR007222-0163-00 	
	<p>Abmessungen in mm (bxhxt):</p> <ul style="list-style-type: none"> A 1085x57x75 B 1625x57x75 C 2170x57x75 				
 <p>Pendellichtkanal Sigma II</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pendelmontage • Lichtfarbe 4000K • Material Gehäuse: Aluminium, grau • Material Abdeckung: MPRM • Bildschirmarbeitsplatztauglich UGR <19 • Lichtaustritt DI / IN • anreihbar • Schutzart IP20 • Endkappen, Verbinder, Seilabhängungen separat bestellen! 	<ul style="list-style-type: none"> □ A 39W / 4180lm □ B 58W / 6370lm □ C 77W / 8560lm 	<ul style="list-style-type: none"> □ 2319.50430.1696 □ 2319.50431.1696 □ 2319.50432.1696 	<ul style="list-style-type: none"> 1 160,20 1 214,20 1 293,40 	<ul style="list-style-type: none"> AR005222-0089-00 AR006222-0119-00 AR007222-0163-00 	
	<p>Abmessungen in mm (bxhxt):</p> <ul style="list-style-type: none"> A 1085x57x75 B 1625x57x75 C 2170x57x75 				
 <p>Endkappe Sigma II grau</p>		<ul style="list-style-type: none"> • 2319.99000.1696 	<ul style="list-style-type: none"> 1 3,50 	<ul style="list-style-type: none"> FE004220000-0001-90 	
 <p>Verbinder 90° Sigma II grau</p> <p>T-Verbinder Sigma II grau</p> <p>Linearverbinder Sigma II</p> <ul style="list-style-type: none"> • Inhalt 2Stk. 	<ul style="list-style-type: none"> □ 2319.99001.1696 □ 2319.99002.1696 • 2314.99000.0096 	<ul style="list-style-type: none"> 1 52,20 1 54,00 1 6,55 	<ul style="list-style-type: none"> FJ010220000-0029-00 FJ011220000-0030-00 FJ002000000-0003-64 		
 <p>Seilabhängung 1,5m</p> <ul style="list-style-type: none"> • inkl. Deckenbefestigung • Seillänge: 1,5m <p>Seilabhängung 5m</p> <ul style="list-style-type: none"> • inkl. Deckenbefestigung • Seillänge: 5m <p>Seilabhängung 1,5m mit Anschlussset</p> <ul style="list-style-type: none"> • inkl. Deckenbefestigung mit Abdeckung • transparentes Kabel 5-polig, Länge: 2m • Seillänge: 1,5m 	<ul style="list-style-type: none"> • 2408.00006.0096 • 2408.00010.0096 • 2408.00007.0096 	<ul style="list-style-type: none"> 1 10,13 1 10,35 1 29,90 	<ul style="list-style-type: none"> PX0922149-0005-63 PX0922077-0005-75 FS001005000-0016-50 		

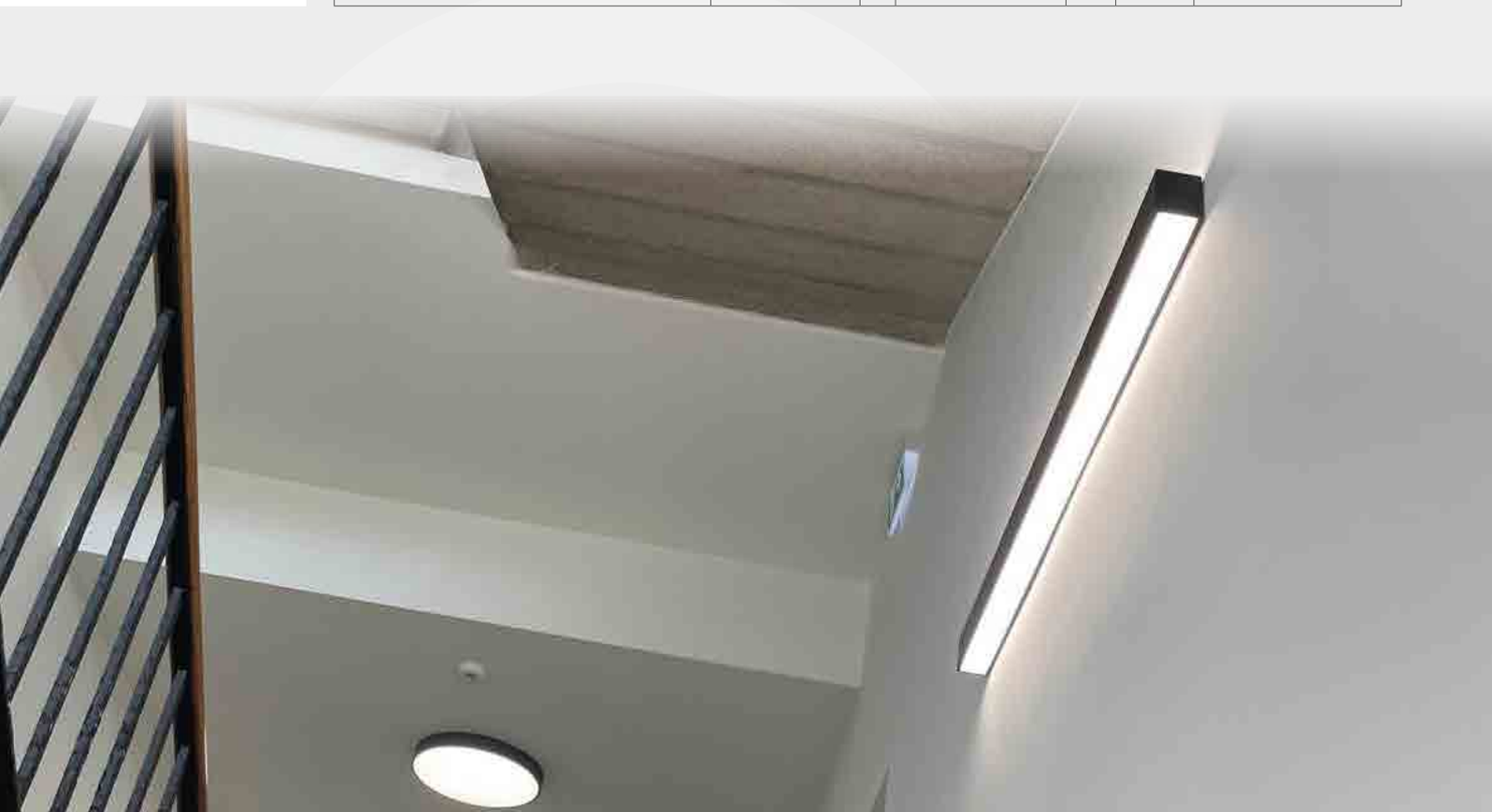
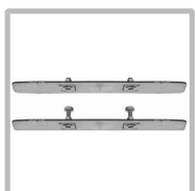
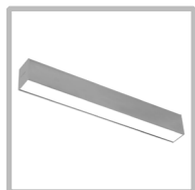
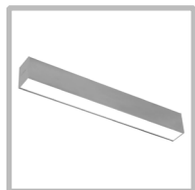
Lichtkanal-Einbau Sigma II

Beschreibung	Art. Nr.	VE	Brutto	BIC		
Einbaulichtkanal Sigma II <ul style="list-style-type: none"> Einbaumontage G/K Lichtfarbe 3000K Material Gehäuse: Aluminium, grau Material Abdeckung: Opal Lichtaustritt DI anreihbar Endkappen, Verbinder separat bestellen! 	A 13W / 1280lm □ B 25W / 2660lm □ C 36W / 4040lm □ D 48W / 5380lm □ Abmessungen in mm (bxhxt): A 545x73x75 B 1085x73x75 C 1625x73x75 D 2170x73x75	□ □ □ □	2319.50340.1696 2319.50341.1696 2319.50342.1696 2319.50343.1696	1 1 1 1	122,40 163,80 210,60 262,80	AP001221-0068-00 AP002221-0091-00 AP003222-0117-00 AP004222-0146-00
Einbaulichtkanal Sigma II <ul style="list-style-type: none"> Einbaumontage G/K Lichtfarbe 4000K Material Gehäuse: Aluminium, grau Material Abdeckung: Opal Lichtaustritt DI anreihbar Endkappen, Verbinder separat bestellen! 	A 13W / 1300lm □ B 25W / 2700lm □ C 36W / 4120lm □ D 48W / 5500lm □ Abmessungen in mm (bxhxt): A 545x73x75 B 1085x73x75 C 1625x73x75 D 2170x73x75	□ □ □ □	2319.50440.1696 2319.50441.1696 2319.50442.1696 2319.50443.1696	1 1 1 1	122,40 163,80 210,60 262,80	AP001221-0068-00 AP002221-0091-00 AP003221-0117-00 AP004221-0146-00
Einbaulichtkanal Sigma II <ul style="list-style-type: none"> Einbaumontage G/K Lichtfarbe 3000K Material Gehäuse: Aluminium, grau Material Abdeckung: MPRM Bildschirmarbeitsplatztauglich UGR <19 Lichtaustritt DI anreihbar Endkappen, Verbinder separat bestellen! 	A 13W / 1380lm □ B 25W / 2830lm □ C 36W / 4300lm □ D 48W / 5790lm □ Abmessungen in mm (bxhxt): A 545x73x75 B 1085x73x75 C 1625x73x75 D 2170x73x75	□ □ □ □	2319.50350.1696 2319.50351.1696 2319.50352.1696 2319.50353.1696	1 1 1 1	122,40 163,80 210,60 262,80	AP001222-0068-00 AP002222-0091-00 AP003222-0117-00 AP004222-0146-00
Einbaulichtkanal Sigma II <ul style="list-style-type: none"> Einbaumontage G/K Lichtfarbe 4000K Material Gehäuse: Aluminium, grau Material Abdeckung: MPRM Bildschirmarbeitsplatztauglich UGR <19 Lichtaustritt DI anreihbar Endkappen, Verbinder separat bestellen! 	A 13W / 1400lm □ B 25W / 2890lm □ C 36W / 4380lm □ D 48W / 5900lm □ Abmessungen in mm (bxhxt): A 545x73x75 B 1085x73x75 C 1625x73x75 D 2170x73x75	□ □ □ □	2319.50450.1696 2319.50451.1696 2319.50452.1696 2319.50453.1696	1 1 1 1	122,40 163,80 210,60 262,80	AP001222-0068-00 AP002222-0091-00 AP003222-0117-00 AP004222-0146-00
Endkappe Sigma II grau		□	2319.99003.1696	1	8,93	FE009220002-0004-96
Verbinder 90° Sigma II grau		□	2319.99005.1696	1	75,40	FJ012220000-0041-89
Linearverbinder Sigma II <ul style="list-style-type: none"> Inhalt 2Stk. 		●	2314.99000.0096	1	6,55	FJ002000000-0003-64



Lichtkanal-Wand Sigma II

Beschreibung	Art. Nr.	VE	Brutto	BIC		
Wandlichtkanal SIGMA II <ul style="list-style-type: none"> Wandmontage Lichtfarbe 3000K Material Gehäuse: Aluminium, grau Material Abdeckung: Opal Lichtaustritt DI / ID anreihbar Schutzart IP20 Endkappen, Verbinder separat bestellen! 	A 25W / 2320lm	<input type="checkbox"/>	2319.50360.1696	1	144,00	AT001221-0080-00
	B 48W / 4640lm	<input type="checkbox"/>	2319.50361.1696	1	209,00	AT002221-0116-00
	C 68W / 6960lm	<input type="checkbox"/>	2319.50362.1696	1	249,00	AT003221-0135-00
	D 90W / 9280lm	<input type="checkbox"/>	2319.50363.1696	1	299,00	AT004221-0165-00
Abmessungen in mm (bxhxt):						
A 540x60x75						
B 1085x60x75						
C 1625x60x75						
D 2170x60x75						
Wandlichtkanal SIGMA II <ul style="list-style-type: none"> Wandmontage Lichtfarbe 4000K Material Gehäuse: Aluminium, grau Material Abdeckung: Opal Lichtaustritt DI / ID anreihbar Schutzart IP20 Endkappen, Verbinder separat bestellen! 	A 25W / 2390lm	<input type="checkbox"/>	2319.50460.1696	1	144,00	AT001221-0080-00
	B 48W / 4780lm	<input type="checkbox"/>	2319.50461.1696	1	209,00	AT002221-0116-00
	C 68W / 7170lm	<input type="checkbox"/>	2319.50462.1696	1	249,00	AT003221-0135-00
	D 90W / 9560lm	<input type="checkbox"/>	2319.50463.1696	1	299,00	AT004221-0165-00
Abmessungen in mm (bxhxt):						
A 540x60x75						
B 1085x60x75						
C 1625x60x75						
D 2170x60x75						
Linearverbinder Sigma II <ul style="list-style-type: none"> Inhalt 2Stk. 		<input checked="" type="checkbox"/>	2314.99000.0096	1	6,55	FJ002000000-0003-64
Endkappe Sigma II grau		<input checked="" type="checkbox"/>	2319.99000.1696	1	3,50	FE004220000-0001-90



Lichtkanal Linearo



Beschreibung	Art. Nr.	VE	Brutto	BIC		
Lichtkanal Linearo <ul style="list-style-type: none"> • Anbau oder Pendelmontage • Lichtfarbe einstellbar (3000/4000/6000K) • Material Gehäuse: Aluminium, weiß • Material Abdeckung: MPRM • Bildschirmarbeitsplatztauglich • Lichtaustritt DI • anreihbar • Verbinder separat bestellen! 	50W / 5650lm	•	2414.50050.0196	1	117,00	LINEAR-0065-00
	Abmessungen in mm (bxhxt): 1500x75x56					
Linearverbinder Lichtkanal Linearo		•	2414.99002.0070	1	5,86	NECT-0003-26

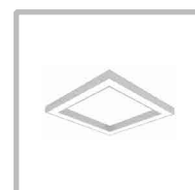
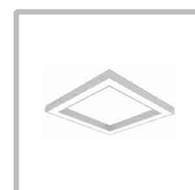


Anbau/Pendelleuchten



Pendelleuchten

Beschreibung	Art. Nr.	VE	Brutto	BIC		
Pendelleuchte Geometric Ring <ul style="list-style-type: none"> • Pendelmontage • Lichtfarbe 3000K • Material Gehäuse: Aluminium, grau • Material Abdeckung: Opal • Lichtaustritt DI (B,D) DI/IN (A,C) • inkl. Seilabhängung und elektrische Einspeisung 1,5m 	A 200W / 18920lm	□	2318.50018.1696	1 1222,20	AE004221-0679-00	
	B 140W / 13580lm	□	2318.50014.1696	1 1078,20	AE002221-0599-00	
	C 124W / 12030lm	□	2318.50016.1696	1 718,00	AE003221-0399-00	
	D 86W / 8390lm	□	2318.50148.0196	1 837,00	AE001221-0465-00	
Abmessungen in mm (Øxh):						
A 1200x108						
B 1200x62						
C 800x108						
D 800x62						
Pendelleuchte Geometric Ring <ul style="list-style-type: none"> • Pendelmontage • Lichtfarbe 4000K • Material Gehäuse: Aluminium, grau • Material Abdeckung: Opal • Lichtaustritt DI (B,D) DI/IN (A,C) • inkl. Seilabhängung und elektrische Einspeisung 1,5m 	A 200W / 19490lm	□	2318.50019.1696	1 1222,20	AE004221-0679-00	
	B 140W / 14000lm	□	2318.50015.1696	1 1078,20	AE002221-0599-00	
	C 124W / 12400lm	□	2318.50017.1696	1 718,20	AE003221-0399-00	
	D 86W / 8390lm	□	2318.50149.0196	1 837,00	AE001221-0465-00	
Abmessungen in mm (Øxh):						
A 1200x108						
B 1200x62						
C 800x108						
D 800x62						
Pendelleuchte Geometric Square <ul style="list-style-type: none"> • Pendelmontage • Lichtfarbe 3000K • Material Gehäuse: Aluminium, grau • Material Abdeckung: Opal • inkl. Seilabhängung und elektrische Einspeisung 1,5m 	A 60W / 6630lm	□	2318.50020.1696	1 394,20	AF001221-0219-00	
	B 90W / 8480lm	□	2318.50022.1696	1 621,00	AF002221-0345-00	
Abmessungen in mm (bxhxt):						
A 680x680x62						
B 980x980x80						
Pendelleuchte Geometric Square <ul style="list-style-type: none"> • Pendelmontage • Lichtfarbe 4000K • Material Gehäuse: Aluminium, grau • Material Abdeckung: Opal • inkl. Seilabhängung und elektrische Einspeisung 1,5m 	A 60W / 6770lm	□	2318.50021.1696	1 394,20	AF001221-0219-00	
	B 90W / 8390lm	□	2318.50023.1696	1 621,00	AF002221-0345-00	
Abmessungen in mm (bxhxt):						
A 680x680x62						
B 980x980x80						
Seilabhängung 1,5m <ul style="list-style-type: none"> • inkl. Deckenbefestigung • Seillänge: 1,5m 		•	2408.00006.0096	1 10,13	PX0922149-0005-63	
	Seilabhängung 5m <ul style="list-style-type: none"> • inkl. Deckenbefestigung • Seillänge: 5m 		•	2408.00010.0096	1 10,35	PX0922077-0005-75
		Seilabhängung 1,5m mit Anschlusset <ul style="list-style-type: none"> • inkl. Deckenbefestigung mit Abdeckung • transparentes Kabel 5-polig, Länge: 2m • Seillänge: 1,5m 		•	2408.00007.0096	1 29,90



Anbauleuchten

Beschreibung	Art. Nr.	VE	Brutto	BIC
 <p>Anbauleuchte NOSTAL M</p> <ul style="list-style-type: none"> Anbau oder Pendelmontage Lichtfarbe einstellbar (3000/4000/6000K) Material Gehäuse: Stahlblech, weiß Material Abdeckung: Alureflektor Bildschirmarbeitsplatztauglich UGR <19 	42W / 5300lm Abmessungen in mm (bxhxt): 1245x312x40	•	2414.50042.0196 1 94,50	LEDMDB2-0052-50
 <p>Anbauleuchte PRISMA</p> <ul style="list-style-type: none"> Anbau- oder Pendelmontage Lichtfarbe einstellbar (3000/4000/6000K) Material Gehäuse: Stahlblech, weiß Material Abdeckung: MPRM Bildschirmarbeitsplatztauglich UGR <19 	A 38W / 4500lm B 48W / 6100lm Abmessungen in mm (bxhxt): A 1185x200x45 B 1500x200x45	• •	2414.50038.0196 1 94,50 2414.50048.0196 1 103,50	LEDMP20-0052-50 LEDMP20-0057-50
 <p>Anbauleuchte white² long</p> <ul style="list-style-type: none"> Wand- oder Deckenmontage Lichtfarbe einstellbar (3000/4000/6000K) Material Gehäuse: Polycarbonat Material Abdeckung: PMMA opal Schutzart IP54 	36W / 6000lm Abmessungen in mm (bxhxt): 1200x140x52	•	2003.51036.0196 4 133,20	211200-0074-00
 <p>Anbauleuchte ALU-LINE</p> <ul style="list-style-type: none"> Anbau- oder Pendelmontage Lichtfarbe einstellbar (3000/4000/6000K) Material Gehäuse: Aluminium Material Abdeckung: opal 	A 48W / 4300lm B 50W / 4500lm Abmessungen in mm (bxhxt): A 1170x130x28 B 1470x130x28	•	2414.50148.0196 1 94,50 2414.50150.0196 1 103,50	237248W-0052-50 237250W-0057-50
 <p>Hallenleuchte TORINO Sport</p> <ul style="list-style-type: none"> Lichtfarbe 4000K Material Gehäuse: Stahl, pulverbeschichtet Material Abdeckung: Aluminium Spiegelraster und MPRM Diffusor Ballwurfsicher 	A 100W / 12310lm B 145W / 20000lm Abmessungen in mm (bxhxt): A 1226x486x65 B 1226x486x65	• •	2318.50046.0196 1 495,00 2318.50047.0196 1 628,20	002113-0275-00 003113-0349-00
 <p>Anbauleuchte EBRO</p> <ul style="list-style-type: none"> Wand- oder Deckenmontage Lichtfarbe einstellbar (3000/4000/6500K) Material Gehäuse: Aluminium, Stahlblech Material Abdeckung: Polystyrol Bildschirmarbeitsplatztauglich UGR <19 	36W / 5300lm Abmessungen in mm (bxhxt): 640x640x30	•	2414.02036.0196 1 55,80	3755Q36W-0031-00
 <p>Anbauleuchte TAJO</p> <ul style="list-style-type: none"> Wand- oder Deckenmontage Lichtfarbe einstellbar (3000/4000/6500K) Material Gehäuse: Aluminium, Stahlblech Material Abdeckung: Polystyrol Bildschirmarbeitsplatztauglich UGR <19 	36W / 5300lm Abmessungen in mm (bxhxt): 1285x320x30	•	2414.02136.0196 1 58,50	3755L36W-0032-50
 <p>Seilabhängung Y 1,5m inkl. Anschlussset</p> <ul style="list-style-type: none"> inkl. Deckenbefestigung mit Abdeckung transparentes Kabel 3-polig, Länge: 1,5m Seillänge 1,5m 		•	2414.99001.0070 1 18,36	SJSUSPENSION-0010-20

Anbauleuchten Finestra

Beschreibung	Art. Nr.	VE	Brutto	BIC
Anbauleuchte Finestra Ring • Anbau oder Pendelmontage • Lichtfarbe 3000K • Material Gehäuse: Aluminium, grau • Material Abdeckung: Opal • Seilabhängung separat bestellen!	A 16W / 1700lm □	2411.50016.1696	1 159,00	001221-0089-00
	B 37W / 4150lm □	2411.50137.1696	1 249,00	003221-0139-00
	C 37W / 4400lm □	2411.50237.1696	1 299,00	004221-0169-00
	D 57W / 6370lm □	2411.50057.1696	1 379,00	005221-0209-00
	E 100W / 12250lm □	2411.50100.1696	1 539,00	006221-0299-20
Abmessungen in mm (Øxh): A 320x66 B 520x66 C 630x110 D 800x110 E 1065x110				
Anbauleuchte Finestra Ring • Anbau oder Pendelmontage • Lichtfarbe 4000K • Material Gehäuse: Aluminium, grau • Material Abdeckung: Opal • Seilabhängung separat bestellen!	A 16W / 1750lm ●	2318.50106.1696	1 159,00	001221-0089-00
	B 37W / 4150lm ●	2318.50108.1696	1 249,00	003221-0139-00
	C 37W / 4530lm ●	2318.50109.1696	1 299,00	004221-0169-00
	D 57W / 6370lm ●	2318.50110.1696	1 379,00	005221-0209-00
	E 100W / 12250lm ●	2318.50111.1696	1 539,00	006221-0299-20
Abmessungen in mm (Øxh): A 320x66 B 520x66 C 630x110 D 800x110 E 1065x110				
Seilabhängung Finestra Ring grau ●	2318.99064.1696	1 45,64	FS006221500-0025-36	
Abmessungen in mm (l): 1500				
Anbauleuchte Finestra Q • Anbau- oder Pendelmontage • Lichtfarbe 3000K • Material Gehäuse: Stahlblech, grau • Material Abdeckung: Opal • Schutzart IP44 • Seilabhängung separat bestellen!	23W / 2760lm ●	2318.50086.1696	1 127,80	EL002221-0071-00
Abmessungen in mm (bxhxt): 407x407x65				
Anbauleuchte Finestra Q • Anbau- oder Pendelmontage • Lichtfarbe 4000K • Material Gehäuse: Stahlblech, grau • Material Abdeckung: Opal • Schutzart IP44 • Seilabhängung separat bestellen!	23W / 2850lm ●	2318.50087.1696	1 127,80	EL002221-0071-00
Abmessungen in mm (bxhxt): 407x407x65				
Anbauleuchte Finestra Q Sensor • Anbau- oder Pendelmontage • Lichtfarbe 3000K • Material Gehäuse: Stahlblech, grau • Material Abdeckung: Opal • integrierter Sensor • Schutzart IP44 • Seilabhängung separat bestellen!	23W / 2760lm ●	2318.50088.1696	1 149,40	EL002221-0083-00
Abmessungen in mm (bxhxt): 407x407x65				
Anbauleuchte Finestra Q Sensor • Anbau- oder Pendelmontage • Lichtfarbe 4000K • Material Gehäuse: Stahlblech, grau • Material Abdeckung: Opal • integrierter Sensor • Schutzart IP44 • Seilabhängung separat bestellen!	23W / 2850lm ●	2318.50089.1696	1 149,40	EL002221-0083-00
Abmessungen in mm (bxhxt): 407x407x65				



Anbauleuchten

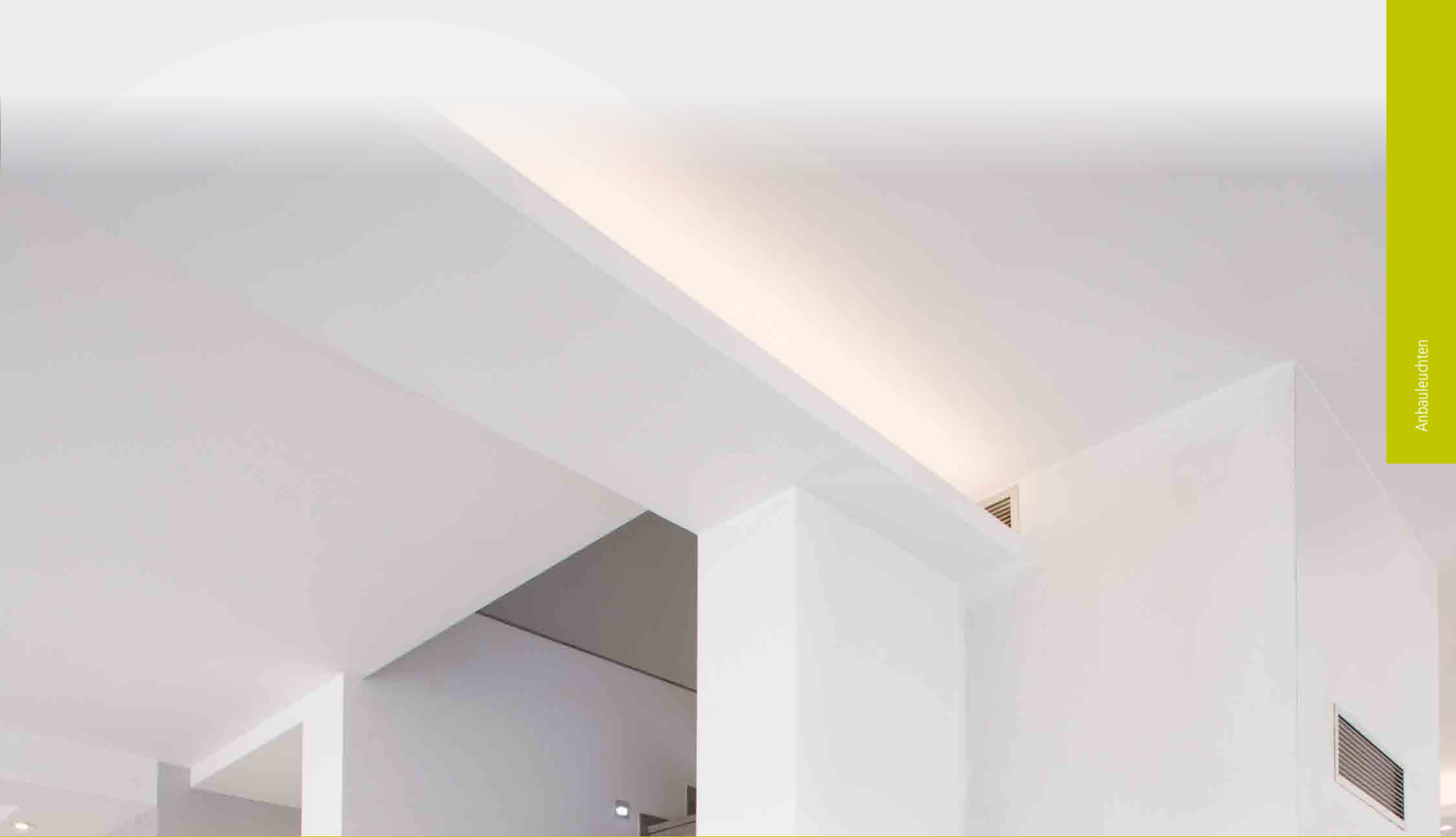
LED Strips

Beschreibung	Art. Nr.	VE	Brutto	BIC		
 <p>LED-Strip</p> <ul style="list-style-type: none"> LED-Strip auf Kunststoffrolle 3000K: 9,6W / 915lm pro 1m 4000K: 9,6W / 940lm pro 1m alle 10cm kürzbar Schutzart IP20 	3000K	•	2802.50007.0096	1	77,39	9630-0042-99
	4000K	•	2802.50008.0096	1	77,39	9630-0042-99
 <p>LED-Strip</p> <ul style="list-style-type: none"> LED-Strip auf Kunststoffrolle 3050K: 14,4W / 1250lm pro 1m 4050K: 14,4W / 1400lm pro 1m alle 10cm kürzbar Schutzart IP44 	3050K	•	2802.50003.0096	1	140,89	14430VVV-0078-27
	4050K	•	2802.50005.0096	1	140,89	14440CW-0078-27
 <p>LED-Treiber nicht dimmbar</p> <ul style="list-style-type: none"> Konstantspannung 24V Schutzklasse IP67 	A 60W	•	2802.99008.0096	1	30,76	60W24-0017-09
	B 100W	•	2802.99009.0096	1	50,60	10024-0028-11
	c 200W	•	2802.99010.0096	1	101,20	200W24U-0056-22
 <p>LED-Treiber dimmbar</p> <ul style="list-style-type: none"> Treiber Triac 24V kompakte Bauform mit Zugentlastung 	A 50W	•	2802.99011.0096	1	62,90	50W24-0034-94
	B 100W	•	2802.99012.0096	1	113,11	100W24-0062-84



Profile für LED Strips

Beschreibung	Art. Nr.	VE	Brutto	BIC
Anbauprofil für LED Strip • Material: Aluminium eloxiert • ohne Abdeckung – muss separat bestellt werden! Montagebügel für Anbauprofil • Material: Aluminium • inkl. Schrauben Endkappe für Anbauprofil	Abmessungen in mm (lxbxht): 2000x24x24	• 2802.99001.1396	1 13,10	AP2424-0007-28
		• 2802.99007.0096	1 7,15	2419-0003-97
	Abmessungen in mm (lxbxht): 24x24x2,50	• 2802.99003.1396	1 7,15	2424-0003-97
Einbauprofil für LED Strip • Material: Aluminium eloxiert • ohne Abdeckung – muss separat bestellt werden! Endkappe für Einbauprofil • Material: Aluminium eloxiert	Abmessungen in mm (lxbxht): 2000x24x19	• 2802.99004.1396	1 13,10	EP2419-0007-28
	Abmessungen in mm (lxbxht): 24x19x2,50	• 2802.99006.1396	1 13,10	EKEP2419-0007-28
Abdeckung opal für An- und Einbauprofil • PC-Abdeckung flach opal zu Aluminiumprofil 24mm	Abmessungen in mm (lxbxht): 2000x24	• 2802.99002.0096	1 7,15	AD24-0003-97
Dreiecksprofil-Set • Material: Aluminium eloxiert und Abdeckung satiniert • inkl. Endkappen	Abmessungen in mm (lxbxht): 2000x19x19	• 2802.99015.1396	1 35,72	10333560-0019-84





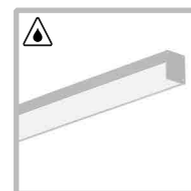
Lichtschlauch

Beschreibung	Art. Nr.	VE	Brutto	BIC		
<p>LED Lichtschlauch 230V</p> <ul style="list-style-type: none"> • Lichtfarbe 4000K • fertig konfektionierter Anschluss • Erweiterung mit Stecksystem bis zu einer Gesamtlänge von 50m • Schutzart IP65 • Schutzklasse II 	<p>120W / 11.500lm</p> <p>Abmessungen in mm (bxhxt): 10000x18x8</p>	•	2802.50009.0096	1	124,20	LPHV180P-0069-00
<p>Leertrommel für LED Lichtschlauch 230V</p> <ul style="list-style-type: none"> • robuste Trommel mit Standfüßen und Handgriffen für eine ordentliche Lagerung des LED Lichtschlauchs • geeignet für max. 25m Lichtschlauch 	<p>Abmessungen in mm (bxhxt): 315x245x425</p>	•	2802.99016.0096	1	34,20	LPHVD300-0019-00



Spiegelleuchten / Lichtleisten

Beschreibung	Art. Nr.	VE	Brutto	BIC
Spiegelleuchte MIRROR <ul style="list-style-type: none"> • Lichtfarbe 3000K • Material Gehäuse: Aluminium elektrostatisch beschichtet • Abdeckung: Opal • Schutzart IP44 	<ul style="list-style-type: none"> • A 11W / 1390lm □ B 16W / 2090lm • C 22W / 2780lm 	<ul style="list-style-type: none"> • 2318.50154.1696 □ 2318.50155.1696 • 2318.50156.1696 	<ul style="list-style-type: none"> 1 93,60 1 142,20 1 158,40 	<ul style="list-style-type: none"> 001221-0052-00 002221-0079-00 003221-0088-00
Spiegelleuchte MIRROR <ul style="list-style-type: none"> • Lichtfarbe 4000K • Material Gehäuse: Aluminium elektrostatisch beschichtet • Abdeckung: Opal • Schutzart IP44 	<ul style="list-style-type: none"> • A 11W / 1390lm • B 16W / 2090lm • C 22W / 2780lm 	<ul style="list-style-type: none"> • 2318.50011.1696 • 2318.50012.1696 • 2318.50013.1696 	<ul style="list-style-type: none"> 1 93,60 1 142,20 1 158,40 	<ul style="list-style-type: none"> 001221-0052-00 002221-0079-00 003221-0088-00
Lichtleiste swing <ul style="list-style-type: none"> • Lichtfarbe einstellbar (2700/4000/6500K) • Material Gehäuse: Polycarbonat • Material Abdeckung: Polycarbonat opal • inkl. Steckerfertiger Anschlussleitung • Schutzklasse II 	<ul style="list-style-type: none"> • A 8W / 1100lm • B 12W / 1500lm 	<ul style="list-style-type: none"> • 2491.50008.0196 • 2491.50012.0196 	<ul style="list-style-type: none"> 1 21,83 1 37,70 	<ul style="list-style-type: none"> 05Q068TC-0012-13 05Q0912-0020-95
Lichtleiste base switch <ul style="list-style-type: none"> • Lichtfarbe 4000K • Material Gehäuse: Aluminium • Material Abdeckung: Polycarbonat opal • Direktanschluss 230V • Schutzklasse II 	<ul style="list-style-type: none"> • A 10W / 1100lm • B 20W / 2600lm • C 24W / 3000lm 	<ul style="list-style-type: none"> • 2491.02010.0196 • 2491.02020.0196 • 2491.02024.0196 	<ul style="list-style-type: none"> 1 19,84 1 23,81 1 27,78 	<ul style="list-style-type: none"> 6010W-0011-02 12020W-0013-23 15024W-0015-43
Lichtleiste move² <ul style="list-style-type: none"> • Lichtleiste mit tauschbarer LED-Tube (inkl.) • Lichtfarbe 4000K • Material Gehäuse: Aluminium • Material Abdeckung: Polycarbonat opal • Direktanschluss 230V • Schutzklasse II 	<ul style="list-style-type: none"> • A 9W / 1000lm • B 18W / 2010lm • C 24W / 2590lm 	<ul style="list-style-type: none"> • 2498.00009.0189 • 2498.00018.0189 • 2498.00023.0189 	<ul style="list-style-type: none"> 1 12,17 1 15,91 1 23,40 	<ul style="list-style-type: none"> 16609W-0006-76 1612018W-0008-84 1615024W-0013-00



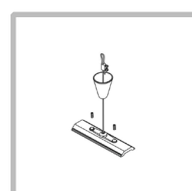
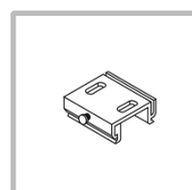
3-Phasen-Stromschienensystem



Beschreibung	Art. Nr.	VE	Brutto	BIC
3-Phasen-Stromschiene weiß • Material Gehäuse: Aluminium pulverbeschichtet	1000mm	• 2318.99009.0196	1 48,67	75111031-0027-04
	2000mm	• 2318.99010.0196	1 84,24	75112031-0046-80
	3000mm	• 2318.99011.0196	1 138,53	75113031-0076-96
Abmessungen in mm (bxhxt): 1000x36x33 2000x36x33 3000x36x33				
3-Phasen-Stromschiene schwarz • Material Gehäuse: Aluminium pulverbeschichtet	1000mm	• 2318.99013.1996	1 48,67	75111030-0027-04
	2000mm	• 2318.99014.1996	1 84,24	75112030-0046-80
	3000mm	• 2318.99015.1996	1 138,53	75113030-0076-96
Abmessungen in mm (bxhxt): 1000x36x33 2000x36x33 3000x36x33				
Leuchtenadapter 3-Phasen-Stromschiene	weiß	• 2318.99021.0196	1 15,67	76000031-0008-70
	schwarz	• 2318.99022.1996	1 15,67	76000030-0008-70
Montageadapter 3-Phasen-Stromschiene	weiß	• 2318.99023.0196	1 8,54	76250031-0004-74
	schwarz	• 2318.99024.1996	1 8,54	76250030-0004-74
Mitteinspeisung für 3-Phasen-Stromschiene	weiß	• 2318.99026.0196	1 31,75	765310W31-0017-64
	schwarz	• 2318.99027.1996	1 31,75	765310W30-0017-64
Einspeisung rechts 3-Phasen-Stromschiene	weiß	• 2318.99029.0196	1 15,87	765210W31-0008-82
	schwarz	• 2318.99030.1996	1 15,87	765210W30-0008-82
Einspeisung links 3-Phasen-Stromschiene	weiß	• 2318.99032.0196	1 15,87	765211W31-0008-82
	schwarz	• 2318.99033.1996	1 15,87	765211W30-0008-82

3-Phasen-Stromschienensystem

Beschreibung		Art. Nr.	VE	Brutto	BIC
Eckverbinder Innen 90° für 3-Phasen-Stromschiene	weiß	• 2318.99035.0196	1	33,73	765510W31-0018-74
	schwarz	• 2318.99036.1996	1	33,73	765510W30-0018-74
Eckverbinder Außen 90° für 3-Phasen-Stromschiene	weiß	• 2318.99038.0196	1	33,73	765511W31-0018-74
	schwarz	• 2318.99039.1996	1	33,73	765511W30-0018-74
T-Verbinder rechts für 3-Phasen-Stromschiene	weiß	• 2318.99041.0196	1	53,58	765610W31-0029-76
	schwarz	• 2318.99042.1996	1	53,58	765610W30-0029-76
T-Verbinder links für 3-Phasen-Stromschiene	weiß	• 2318.99044.0196	1	53,58	765611W31-0029-76
	schwarz	• 2318.99045.1996	1	53,58	765611W30-0029-76
Längsverbinder für 3-Phasen-Stromschiene	weiß	• 2318.99053.0196	1	9,72	7604Q10W-0005-40
	schwarz	• 2318.99054.1996	1	9,72	7604Q10W-0005-40
Endkappe für 3-Phasen-Stromschiene	weiß	• 2318.99055.0196	1	1,78	765900W31-0000-99
	schwarz	• 2318.99056.1996	1	1,78	765900W30-0000-99
Deckenbefestigung für 3-Phasen-Stromschiene weiß		• 2318.99087.1696	1	7,94	76070000-0004-41
Seilabhangung fur 3-Phasen-Stromschiene • Lange: 2m	weiß	• 2318.99089.0196	1	19,84	76060631-0011-02
	schwarz	• 2318.99088.1696	1	19,84	76060630-0011-02



Anbauleuchten

3-Phasen-Stromschienensystem



Beschreibung	Art. Nr.	VE	Brutto	BIC
--------------	----------	----	--------	-----



Strahler POINT weiß • Lichtfarbe 3000K • Material Gehäuse: Aluminium • Material Reflektor: Polycarbonat • Ausstrahlwinkel: 40° • geeignet für Montage auf 3-Phasen Stromschiene	A 16W / 1970lm	•	2318.50070.0196	1	127,30	002116-0070-72
	B 19W / 2390lm	•	2318.50072.0196	1	132,91	004116-0073-84
	C 26W / 3090m	•	2318.50074.0196	1	136,66	006116-0075-92
	Abmessungen in mm (Øxh): A 170x80 B 170x80 C 170x80					



Strahler POINT weiß • Lichtfarbe 4000K • Material Gehäuse: Aluminium • Material Reflektor: Polycarbonat • Ausstrahlwinkel: 40° • geeignet für Montage auf 3-Phasen Stromschiene	A 16W / 2060lm	•	2318.50071.0196	1	127,30	002116-0070-72
	B 19W / 2500lm	•	2318.50073.0196	1	132,91	004116-0073-84
	C 26W / 3240lm	•	2318.50075.0196	1	136,66	006116-0075-92
	Abmessungen in mm (Øxh): A 170x80 B 170x80 C 170x80					

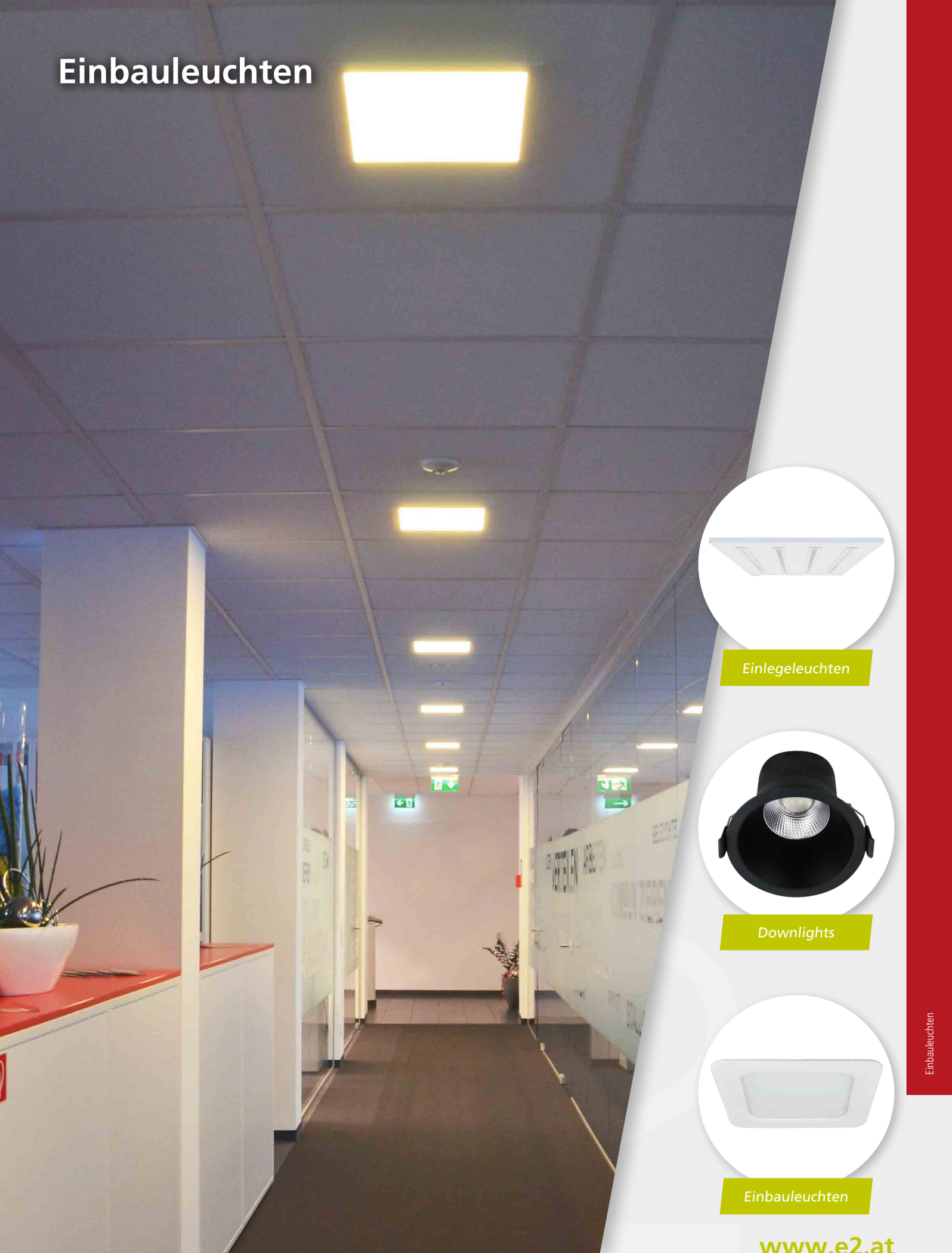


Strahler POINT schwarz • Lichtfarbe 3000K • Material Gehäuse: Aluminium • Material Reflektor: Polycarbonat • Ausstrahlwinkel: 40° • geeignet für Montage auf 3-Phasen Stromschiene	A 16W / 1970lm	•	2318.50076.1996	1	127,30	002336-0070-72
	B 19W / 2390lm	•	2318.50078.1996	1	132,91	004336-0073-84
	C 26W / 3090m	•	2318.50080.1996	1	136,66	006336-0075-92
	Abmessungen in mm (Øxh): A 170x80 B 170x80 C 170x80					



Strahler POINT schwarz • Lichtfarbe 4000K • Material Gehäuse: Aluminium • Material Reflektor: Polycarbonat • Ausstrahlwinkel: 40° • geeignet für Montage auf 3-Phasen Stromschiene	A 16W / 2060lm	•	2318.50077.1996	1	127,30	002336-0070-72
	B 19W / 2500lm	•	2318.50079.1996	1	132,91	004336-0073-84
	C 26W / 3240lm	•	2318.50081.1996	1	136,66	006336-0075-92
	Abmessungen in mm (Øxh): A 170x80 B 170x80 C 170x80					

Einbauleuchten



Einlegeleuchten



Downlights



Einbauleuchten

Einbauleuchten

www.e2.at

BIC = Bestellinformationscode
VE = Verpackungseinheit

● = Lagerware
□ = Bestellware



Einbaudownlights



Einbaudownlight THOR

Beschreibung	Art. Nr.	VE	Brutto	BIC		
<p>Einbaudownlight THOR</p> <ul style="list-style-type: none"> • Lichtfarbe einstellbar (3000/4000/6000K) • Material Gehäuse: Aluminiumdruckguss • Einbautiefe: 75mm • Ausschnittmaß: Ø120 – 130mm • inkl. LED-Treiber • Bildschirmarbeitsplatztauglich UGR <19 • Schutzart IP65 • Schutzklasse II • optional LED-Treiber dimmbar (2499.01004.0099) 	<p>20W / 3100lm</p> <p>Abmessungen in mm (Øxh): 140x68</p>	•	2455.00020.0196	1	53,91	20W3CCT-0029-95
<p>Einbaudownlight THOR</p> <ul style="list-style-type: none"> • Lichtfarbe einstellbar (3000/4000/6000K) • Gehäuse Material: Aluminiumdruckguss • Einbautiefe: 100mm • Ausschnittmaß: Ø145 – 165mm • inkl. LED-Treiber • Bildschirmarbeitsplatztauglich UGR <19 • Schutzart IP65 • Schutzklasse II • optional LED-Treiber dimmbar (2499.01004.0099) 	<p>30W / 5200lm</p> <p>Abmessungen in mm (Øxh): 180x90</p>	•	2455.00030.0196	1	71,91	30W3CCT-0039-95



Einbauspots / Downlights

Beschreibung	Art. Nr.	VE	Brutto	BIC		
Einbaudownlight TYR S <ul style="list-style-type: none"> Lichtfarbe einstellbar (3000/4000/6000K) Material Gehäuse: Kunststoff Einbautiefe: 79mm Ausschnittmaß: Ø68 – 73mm inkl. LED-Treiber dimmbar Bildschirmarbeitsplatztauglich UGR <19 Schutzart IP44 Schutzklasse II 	schwarz 6W / 515lm	•	2456.00006.1996	1	27,00	9070A1B-0015-00
	weiß 6W / 615lm	•	2456.00006.0196	1	27,00	9070A1M-0015-00
Abmessungen in mm (Øxh): 81x79						
Einbaudownlight TYR M <ul style="list-style-type: none"> Lichtfarbe einstellbar (3000/4000/6000K) Material Gehäuse: Kunststoff Einbautiefe: 91mm Ausschnittmaß: Ø90 – 95mm inkl. LED-Treiber dimmbar Bildschirmarbeitsplatztauglich UGR <19 Schutzart IP44 Schutzklasse II 	schwarz 9W / 740lm	•	2456.00009.1996	1	30,60	9100A1B-0017-00
	weiß 9W / 950lm	•	2456.00009.0196	1	30,60	9100A1M-0017-00
Abmessungen in mm (Øxh): 103x91						
Einbaudownlight TYR L <ul style="list-style-type: none"> Lichtfarbe einstellbar (3000/4000/6000K) Material Gehäuse: Kunststoff Einbautiefe: 102mm Ausschnittmaß: Ø120 – 128mm inkl. LED-Treiber dimmbar Bildschirmarbeitsplatztauglich UGR <19 Schutzart IP44 Schutzklasse II 	schwarz 12W / 920lm	•	2456.00012.1996	1	39,60	9130A1B-0022-00
	weiß 12W / 1140lm	•	2456.00012.0196	1	39,60	9130A1M-0022-00
Abmessungen in mm (Øxh): 140x102						



Einbauspotschwenkbar

Einbauspotschwenkbar <ul style="list-style-type: none"> Lichtfarbe 3000K Leistung / Lichtstrom: 7W / 640lm Material Gehäuse: Aluminiumdruckguss Einbautiefe: 55mm Ausschnittmaß: Ø68mm schwenkbar inkl. LED-Treiber Schutzart IP20 	weiß	•	2513.50007.0096	1	29,70	D0026-0016-50
	schwarz	•	2513.50007.1996	1	29,70	D0026B-0016-50
Abmessungen in mm (Øxh): 90x55						



Wandeinbauleuchte / Stufenleuchte

Wandeinbauleuchte TETI <ul style="list-style-type: none"> Lichtfarbe 2700K Leistung / Lichtstrom: 0,93W / 16lm Material: Kunststoff LED Stufenleuchte 230V Einbautiefe: 45mm Montage in einer 60mm UP Dose Schutzklasse II 	weiß	•	2492.50070.0196	1	44,64	1722152-0024-80
	schwarz	•	2492.50070.1996	1	44,65	1722162-0024-80
Abmessungen in mm (bxhxt): 80x80x35						



Rastereinlegeleuchten



Beschreibung	Art. Nr.	VE	Brutto	BIC
--------------	----------	----	--------	-----



Anbauleuchte NOSTAL Q <ul style="list-style-type: none"> Anbau, Pendelmontage oder Einlegen in Rasterdecke 625x625 Lichtfarbe einstellbar (3000/4000/6000K) Material Gehäuse: Stahlblech, weiß Material Abdeckung: Alureflektor Bildschirmarbeitsplatztauglich UGR <19 	42W / 5300lm Abmessungen in mm (bxhxt): 620x620x40	•	2414.50142.0196	1	52,20	MDB4-0029-00
--	---	---	-----------------	---	-------	--------------



Einlege Panel Square Backlight <ul style="list-style-type: none"> zum Einlegen in Rasterdecke 625x625mm Lichtfarbe einstellbar (3000/4000/6000K) Material Gehäuse: Aluminium, weiß Material Abdeckung: Acrylglas, mikroprismatisch Bildschirmarbeitsplatztauglich UGR <19 	40W / 3700lm Abmessungen in mm (bxhxt): 620x620x35	•	2448.50440.0196	1	71,55	B06W40-0039-75
DALI Treiber optional Aufbaurahmen 620x620		•	2499.01004.0099	1	40,25	SD040YC-0022-36
		•	2318.99092.0196	1	52,20	011116262-0029-00



Einlege Panel 1245 Backlight <ul style="list-style-type: none"> zum Einlegen in Rasterdecke 625x625mm Lichtfarbe einstellbar (3000/4000/6000K) Material Gehäuse: Aluminium, weiß Material Abdeckung: Acrylglas, mikroprismatisch Bildschirmarbeitsplatztauglich UGR <19 	40W / 4200lm Abmessungen in mm (bxhxt): 1245x308x35	• ab Q3/2025	2448.01040.0196	1	78,50	3335L40W-0049-75
--	--	-----------------	-----------------	---	-------	------------------



Einlegeleuchte QUARTUS Q <ul style="list-style-type: none"> zum Einlegen in Rasterdecke 625x625 Lichtfarbe einstellbar (3000/4000/6500K) Material Gehäuse: Stahlblech Bildschirmarbeitsplatztauglich UGR <16 	30W / 4995lm Abmessungen in mm (bxhxt): 620x620x18	•	2414.03130.0196	1	89,10	1B30W-0049-50
--	---	---	-----------------	---	-------	---------------

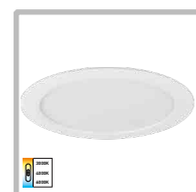
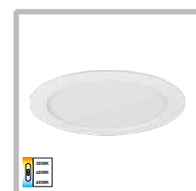
Einbau Panels eckig

Beschreibung	Art. Nr.	VE	Brutto	BIC
Einbau Panel Style Q <ul style="list-style-type: none"> Lichtfarbe einstellbar (3000K/4000K/6000K) Material Gehäuse: Polycarbonat, weiß Material Abdeckung: Polycarbonat nicht dimmbar inkl. LED-Treiber Schutzklasse II 	A 9W / 1200lm B 12W / 1600lm Abmessungen in mm (lxbxh): A 145x145x23 B 170x170x23	<ul style="list-style-type: none"> • 2440.21009.0196 • 2440.21012.0196 	1 18,10 1 23,90	921459WCCT-0012-50 9217012WCCT-0016-50
Einbau Panel Style Q dimmbar <ul style="list-style-type: none"> Lichtfarbe einstellbar (3000K/4000K/6000K) Material Gehäuse: Polycarbonat, weiß Material Abdeckung: Polycarbonat inkl. LED-Treiber Schutzklasse II 	A 18W / 2300lm B 24W / 3200lm C 30W / 4000lm Abmessungen in mm (lxbxh): A 225x225x31 B, C 300x300x31	<ul style="list-style-type: none"> • 2440.22018.0196 • 2440.22024.0196 • 2440.22030.0196 	1 27,00 1 30,60 1 34,20	9222518W-0015-00 9230024W-0017-00 9230030W-0019-00
Einbau Panel Square Backlight Einbau Panel 1245 Backlight <ul style="list-style-type: none"> Lichtfarbe einstellbar (3000/4000/6000K) Material Gehäuse: Aluminium Material Abdeckung: PS (Diffusor mikrop Prismatisch) Schutzklasse II Bildschirmarbeitsplatztauglich UGR <19 	A 40W / 3700lm B 40W / 4200lm Abmessungen in mm (lxbxh): A 620x620x35 B 1245x308x35	<ul style="list-style-type: none"> • 2448.50440.0196 • 2448.01040.0196 	1 56,30 1 78,50	B06W40-0039-75 3335L40W-0049-75
DALI Treiber optional		<ul style="list-style-type: none"> • 2499.01004.0099 	1 40,25	SD040YC-0022-36



Einbau Panels rund

Einbau Panel Style R <ul style="list-style-type: none"> Lichtfarbe einstellbar (3000K/4000K/6000K) Material Gehäuse: Polycarbonat, weiß Material Abdeckung: Polycarbonat nicht dimmbar inkl. LED-Treiber Schutzklasse II 	A 9W / 1200lm B 12W / 1600lm Abmessungen in mm (Øxh): A 145x23 B 170x23	<ul style="list-style-type: none"> • 2440.11009.0196 • 2440.11012.0196 	1 16,20 1 21,60	911459WCCT-0009-00 9117012WCCT-0012-00
Einbau Panel Style R dimmbar <ul style="list-style-type: none"> Lichtfarbe einstellbar (3000K/4000K/6000K) Material Gehäuse: Polycarbonat, weiß Material Abdeckung: Polycarbonat inkl. LED-Treiber Schutzklasse II 	A 18W / 2300lm B 24W / 3200lm C 30W / 4000lm Abmessungen in mm (Øxh): A 225x31 B, C 300x31	<ul style="list-style-type: none"> • 2440.12018.0196 • 2440.12024.0196 • 2440.12030.0196 	1 27,00 1 30,60 1 34,20	9122518WCCT-0015-00 9130024WCCT-0017-00 9130030WCCT-0019-00
Einbau Panel Style R dimmbar <ul style="list-style-type: none"> Lichtfarbe einstellbar (3000K/4000K/6000K) Material Gehäuse: Polycarbonat, weiß Material Abdeckung: Polycarbonat inkl. LED-Treiber Schutzart IP54 Schutzklasse II 	A 24W / 3200lm B 30W / 4000lm Abmessungen in mm (Øxh): A, B 300x23	<ul style="list-style-type: none"> • 2440.12124.0196 • 2440.12130.0196 	1 34,20 1 39,60	9130024WCCT-0019-00 9130030WCCT-0022-00
Einbau Panel Round 600 <ul style="list-style-type: none"> Lichtfarbe einstellbar (3000K/4000K/6000K) Material Gehäuse: Aluminium, weiß Material Abdeckung: Acrylglas inkl. LED-Treiber 	40W / 4000lm Abmessungen in mm (Øxh): 600x15	<ul style="list-style-type: none"> • 2448.50540.0196 	1 70,20	P01RW40-0039-00



Außenleuchten



Wandleuchten

Beschreibung	Art. Nr.	VE	Brutto	BIC	
Wandleuchte Qube up-down <ul style="list-style-type: none"> Lichtfarbe einstellbar: 3000/4000/6000K Material Gehäuse: Aluminium verstellbare Lichtblenden Schutzart IP65 	weiß anthrazit 7W / 800lm Abmessungen in mm (bxhxt): 100x100x100	<ul style="list-style-type: none"> • 2528.00026.0196 • 2528.00027.1696 	1 1 52,20 52,20	131017W-0029-00 131017W-0029-00	
Wandleuchte Qube Sensor up-down <ul style="list-style-type: none"> Lichtfarbe einstellbar: 3000/4000/6000K Material Gehäuse: Aluminium Material Abdeckung: Glas Sensor-Erfassungsbereich: 120° Farbe: anthrazit verstellbare Lichtblenden Schutzart IP65 	7W / 770lm Abmessungen in mm (bxhxt): 100x100x150	ab Q3/2025	2528.00045.1696	1 63,90	131017WCCT-0035-50
Wandleuchte BIG Qube up-down <ul style="list-style-type: none"> Lichtfarbe einstellbar: 3000/4000/6000K Material Gehäuse: Aluminium Material Abdeckung: Glas Farbe: anthrazit verstellbare Lichtblenden Schutzart IP65 	20W / 2200lm Abmessungen in mm (bxhxt): 120x120x120	ab Q3/2025	2528.00046.1696	1 63,90	1310220WCCT-0035-50
Wandleuchte Quad up-down <ul style="list-style-type: none"> Lichtfarbe einstellbar: 3000/4000/6000K Material Gehäuse: Aluminium Material Abdeckung: Glas Farbe: anthrazit verstellbare Lichtblenden Schutzart IP65 	12W / 1400lm Abmessungen in mm (bxhxt): 200x100x100	<ul style="list-style-type: none"> • 2528.00028.1696 	1 70,20	1310312W-0039-00	
Wandleuchte EBLA up-down <ul style="list-style-type: none"> Lichtfarbe einstellbar: 3000/4000/6000K Material Gehäuse: Aluminium Material Abdeckung: Glas Farbe: anthrazit verstellbare Lichtblenden Schutzart IP65 	7W / 800lm Abmessungen in mm (bxhxt): 100x135x120	<ul style="list-style-type: none"> • 2528.00040.1696 	1 45,00	131047W-0025-00	
Wandleuchte Petra up-down <ul style="list-style-type: none"> Lichtfarbe einstellbar: 3000/4000/6000K Material Gehäuse: Aluminium Material Abdeckung: PC Schutzart IP54 	weiß anthrazit 7W / 800lm Abmessungen in mm (bxhxt): 170x40x80	<ul style="list-style-type: none"> • 2528.00029.0196 • 2528.00030.1696 	1 1 45,00 45,00	13332CCTW-0025-00 13332CCTB-0025-00	
Wandleuchte Lyra <ul style="list-style-type: none"> Lichtfarbe 4000K Material Gehäuse: Aluminium Material Abdeckung: Polycarbonat Leuchtkörper schwenkbar Up&Down Effekt Farbe: anthrazit Schutzart IP65 	12W / 1700lm Abmessungen in mm (bxhxt): 62x156x83	<ul style="list-style-type: none"> • 2528.00009.1696 	1 45,00	1971-0025-00	
Wandleuchte Felis <ul style="list-style-type: none"> Lichtfarbe 4000K Material Gehäuse: Aluminium Material Abdeckung: Polycarbonat Leuchtkörper schwenkbar Up&Down Effekt Farbe: anthrazit Schutzart IP65 	12W / 1700lm Abmessungen in mm (bxhxt): 65x165x83	<ul style="list-style-type: none"> • 2528.00010.1696 	1 45,00	1972-0025-00	



Wandleuchten

Beschreibung	Art. Nr.	VE	Brutto	BIC
 <p>Wandleuchte Loggia II up-down • Lichtfarbe 3000K • Material Gehäuse: Aluminium • Material Abdeckung: Polycarbonat, opal • Up&Down-Effekt • Farbe: anthrazit • Schutzart IP65</p>	anthrazit alu 13W / 1300lm Abmessungen in mm (bxhxt): 248x70x117	<ul style="list-style-type: none"> • 2527.50013.1696 • 2527.50013.1396 	1 63,00 1 63,00	16104AN-0035-00 16104AL-0035-00
 <p>Wandleuchte MINOR • Lichtfarbe: 4000K • Material Gehäuse: Aluminium • Material Abdeckung: Glas • schwenkbar • Farbe: anthrazit • Schutzart IP65</p>	7W / 800lm Abmessungen in mm (bxhxt): 120x109x36	<ul style="list-style-type: none"> • 2528.00032.1696 	1 45,00	0561-0025-00
 <p>Wandleuchte Ridos • Lichtfarbe 3000K • Material Gehäuse: Aluminium • Material Abdeckung: Polycarbonat, opal • Farbe: anthrazit • Schutzart IP44</p>	7W / 1000lm Abmessungen in mm (bxhxt): 220x93x80	<ul style="list-style-type: none"> • 2526.50006.1696 	1 63,00	1805-0035-00
 <p>Wandleuchte Ridos Sensor • Lichtfarbe 3000K • Material Gehäuse: Aluminium • Material Abdeckung: Polycarbonat, opal • Sensor-Erfassungsbereich: 120° • Farbe: anthrazit • Schutzart IP44</p>	7W / 1000lm Abmessungen in mm (bxhxt): 220x93x80	<ul style="list-style-type: none"> • 2526.50906.1696 	1 66,60	1805PIR-0037-00
 <p>Wandleuchte Cetus • Lichtfarbe 4000K • Material Gehäuse: Aluminium • Material Abdeckung: Polycarbonat • Farbe: anthrazit • Schutzart IP65</p>	12W / 1700lm Abmessungen in mm (bxhxt): 145x240x70	<ul style="list-style-type: none"> • 2528.00005.1696 	1 45,00	0578-0025-00
 <p>Wandleuchte MERGA • Lichtfarbe einstellbar: 3000/4000/6000K • Material Gehäuse: Aluminium • Material Abdeckung: Polycarbonat • Farbe: anthrazit • Schutzart IP54</p>	12W / 1600lm Abmessungen in mm (bxhxt): 240x145x100	<ul style="list-style-type: none"> • 2528.00044.1696 	1 45,00	1330412W-0025-00
 <p>Wandleuchte MAGO • Lichtfarbe 4000K • Material Gehäuse: Edelstahl • Material Abdeckung: PMMA • Farbe: anthrazit • Schutzart IP54</p>	11W / 1800lm Abmessungen in mm (Øxh): 150x40	<ul style="list-style-type: none"> • 2528.00037.1696 	1 45,00	2013-0025-00
 <p>Wandleuchte TABIT • Lichtfarbe 4000K • Material Gehäuse: Edelstahl • Material Abdeckung: PMMA • Farbe: anthrazit • Schutzart IP54</p>	11W / 1800lm Abmessungen in mm (bxhxt): 150x150x40	<ul style="list-style-type: none"> • 2528.00038.1696 	1 45,00	2012-0025-00

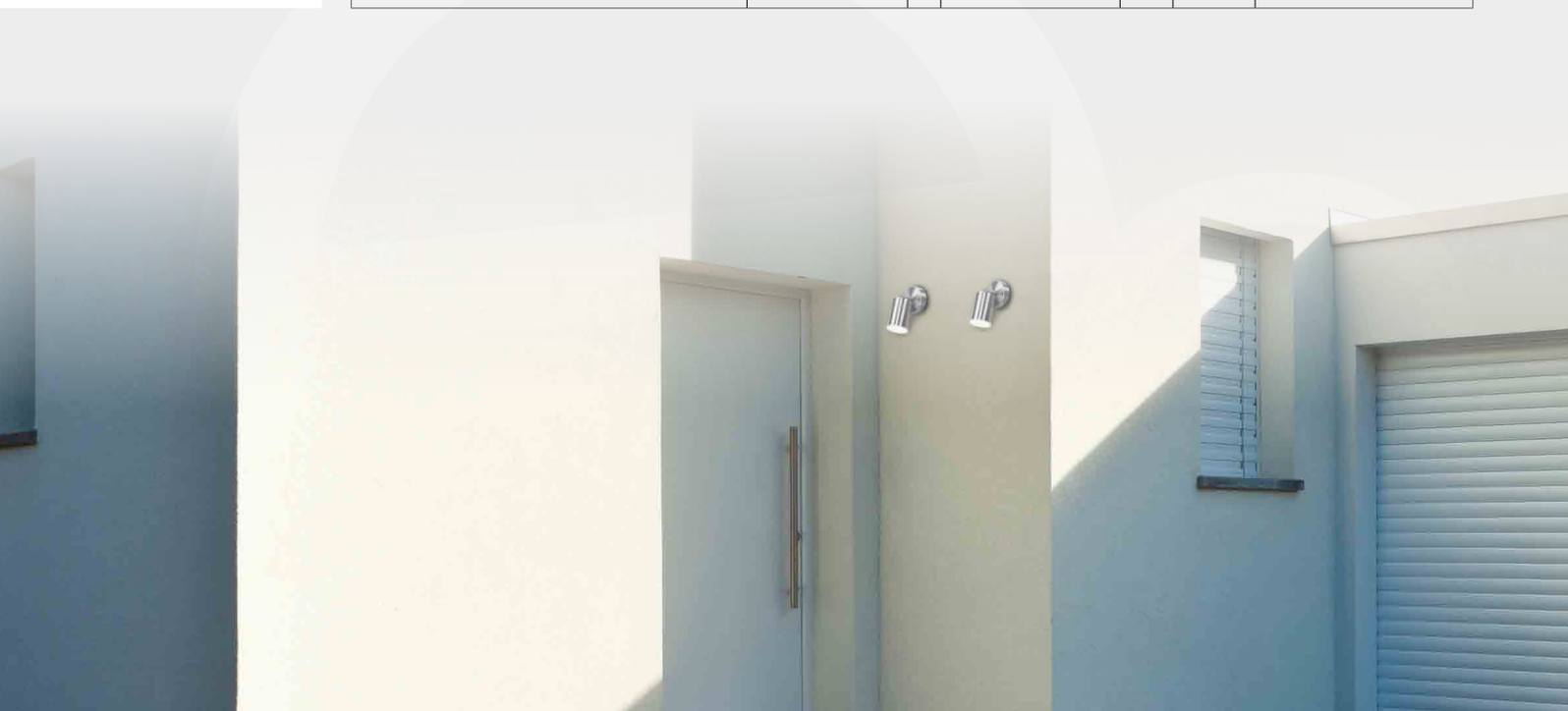
Wandleuchten

Beschreibung	Art. Nr.	VE	Brutto	BIC		
Wandleuchte CASTOR <ul style="list-style-type: none"> • Lichtfarbe: 4000K • Material Gehäuse: Aluminium • Material Abdeckung: Polycarbonat • Farbe: anthrazit • optional auswählbar zwischen großer oder kleiner Abdeckung • Schutzart IP65 	10W / 1120lm Abmessungen in mm (bxhxt): 135x135x48	•	2528.00039.1696	1	45,00	1231-0025-00
Wandleuchte RIGEL <ul style="list-style-type: none"> • Lichtfarbe: 4000K • Material Gehäuse: Aluminium • Material Abdeckung: Polycarbonat • Farbe: anthrazit • Schutzart IP65 	20W / 2800lm Abmessungen in mm (bxhxt): 95x1000x37	•	2528.00041.1696	1	88,20	20142-0049-00
Wandleuchte IRENA <ul style="list-style-type: none"> • Lichtfarbe: 4000K • Material Gehäuse: Edelstahl • Material Abdeckung: PMMA • Farbe: anthrazit • Schutzart IP54 	18W / 2300lm Abmessungen in mm (bxhxt): 90x1000x50	•	2528.00042.1696	1	88,20	55649-0049-00



Wandleuchten GU10

Beschreibung	Art. Nr.	VE	Brutto	BIC		
Wandleuchte Aster down <ul style="list-style-type: none"> Material Gehäuse: Aluminium Material Abdeckung: Polycarbonat Farbe: anthrazit Schutzart IP65 	1x GU10 max. 15W Abmessungen in mm (bxhxt): 68x100x78	•	2528.00013.1696	1	34,20	372210C1-0019-00
Wandleuchte Aster up-down <ul style="list-style-type: none"> Material Gehäuse: Aluminium Material Abdeckung: Polycarbonat Farbe: anthrazit Schutzart IP65 	2x GU10 max. 15W Abmessungen in mm (bxhxt): 68x160x78	•	2528.00014.1696	1	39,60	372210C2-0022-00
Wandleuchte Aster Sensor <ul style="list-style-type: none"> Material Gehäuse: Aluminium Material Abdeckung: Polycarbonat Sensor-Erfassungsbereich: 120° Farbe: anthrazit Schutzart IP65 	1x GU10 max. 15W Abmessungen in mm (bxhxt): 170x170x104	•	2528.00016.1696	1	46,80	372210-0026-00
Wandleuchte Sirius <ul style="list-style-type: none"> schwenkbare Leuchte für Wandmontage Material Gehäuse: Edelstahl Material Abdeckung: Glas Schutzart IP44 	edelstahl anthrazit 1x GU10 max. 15W Abmessungen in mm (bxhxt): 85x144x96	• •	2528.00019.2396 2528.00020.1696	1 1	21,60 21,60	20013S-0012-00 10013B-0012-00
Wandleuchte Electra up-down <ul style="list-style-type: none"> Material Gehäuse: Edelstahl Material Abdeckung: Glas Schutzart IP44 	weiß edelstahl anthrazit 2x GU10 max. 7W Abmessungen in mm (bxhxt): 85x162x92	• • •	2528.00021.0196 2528.00022.2396 2528.00023.1696	1 1 1	21,60 21,60 21,60	10012W-0012-00 20012S-0012-00 10012B-0012-00





Wandleuchten E27

Beschreibung	Art. Nr.	VE	Brutto	BIC		
Wandleuchte DRAGO up&down <ul style="list-style-type: none"> Material Gehäuse: Aluminium Material Abdeckung: Polycarbonat Farbe: anthrazit Schutzart IP44 	E27 max. 15W Abmessungen in mm (bxhxt): 250x103x110	•	2528.00015.1696	1	31,00	5109-0018-00
Wandleuchte Mira <ul style="list-style-type: none"> Material Gehäuse: Aluminium Material Abdeckung: Glas Farbe: anthrazit Schutzart IP54 	E27 max. 15W Abmessungen in mm (bxhxt): 118x290x159	•	2528.00006.1696	1	34,20	1906-0019-00
Wandleuchte Mira Sensor <ul style="list-style-type: none"> Material Gehäuse: Aluminium Material Abdeckung: Glas Sensor-Erfassungsbereich: 110° Farbe: anthrazit Schutzart IP44 	E27 max. 15W Abmessungen in mm (bxhxt): 118x290x159	•	2528.00007.1696	1	45,00	1906PIR-0025-00
Wandleuchte Tara <ul style="list-style-type: none"> Material Gehäuse: Aluminium Material Abdeckung: Glas Farbe: anthrazit Schutzart IP44 	E27 max. 15W Abmessungen in mm (bxhxt): 105x290x159	•	2528.00008.1696	1	34,20	1908-0019-00
Wandleuchte Navi <ul style="list-style-type: none"> Material Gehäuse: Aluminium Material Abdeckung: Polycarbonat Farbe: anthrazit Schutzart IP44 	E27 max. 15W Abmessungen in mm (bxhxt): 205x208x170	•	2528.00017.1696	1	21,60	2081A-0012-00
Wandleuchte Navi Sensor <ul style="list-style-type: none"> Material Gehäuse: Aluminium Material Abdeckung: Polycarbonat Sensor-Erfassungsbereich: 110° Farbe: anthrazit Schutzart IP44 	E27 max. 15W Abmessungen in mm (bxhxt): 205x263x170	•	2528.00018.1696	1	27,00	2081APIR-0015-00



Außenleuchten

Beschreibung	Art. Nr.	VE	Brutto	BIC		
 <p>Wandleuchte Solaris Sensor</p> <ul style="list-style-type: none"> • Lichtfarbe 3000K • Material Gehäuse: ABS • Material Abdeckung: Polycarbonat • Farbe: anthrazit • Schutzart IP54 	2W / 375lm	•	2528.00031.1696	1	43,20	2215B-0024-00
 <p>Wandleuchte SIKA Sensor</p> <ul style="list-style-type: none"> • Lichtfarbe: 4000K • Material Gehäuse: Aluminium • Material Abdeckung: Polycarbonat • Farbe: anthrazit • Schutzart IP54 	4,4W / 610lm	•	2528.00200.1996	1	48,60	2305B-0027-00
 <p>Wegeleuchte SIKA-W Sensor</p> <ul style="list-style-type: none"> • Lichtfarbe: 4000K • Material Gehäuse: Aluminium • Material Abdeckung: Polycarbonat • Farbe: anthrazit • Schutzart IP44 • inkl. Erdspieß 	4,4W / 610lm	•	2528.00201.1996	1	68,40	2310BH75-0038-00
 <p>Wandleuchte SALM Sensor</p> <ul style="list-style-type: none"> • Lichtfarbe: 4000K • Material Gehäuse: ABS • Material Abdeckung: Polycarbonat • Farbe: anthrazit • Schutzart IP54 	3,2W / 380lm	•	2528.00202.1996	1	41,40	2308-0023-00
 <p>Wandleuchte SABIK Sensor</p> <ul style="list-style-type: none"> • Lichtfarbe: 4000K • Material Gehäuse: Edelstahl • Material Abdeckung: Polycarbonat • Farbe: anthrazit • Schutzart IP54 	2,5W / 360lm	•	2528.00203.1996	1	30,60	2401-0017-00



Pollerleuchten

Beschreibung Art. Nr. VE Brutto BIC

Pollerleuchte RIDA Slim <ul style="list-style-type: none"> • Lichtfarbe 4000K • Material Gehäuse: Aluminium, pulverbeschichtet, anthrazit • Material Abdeckung: Acrylglas • Schutzart IP66 	10W / 430lm Abmessungen in mm (Øxh): 108x750	<ul style="list-style-type: none"> • 2503.50010.1696 	1	131,40	7305LED1-0073-00
Pollerleuchte RIDA <ul style="list-style-type: none"> • Lichtfarbe 4000K • Material Gehäuse: Aluminium, pulverbeschichtet, grau • Material Abdeckung: Acrylglas • Schutzart IP66 	20W / 1600lm Abmessungen in mm (Øxh): 170x1000	<ul style="list-style-type: none"> • 2503.50020.1696 	1	230,40	7104LED-0128-00
Pollerleuchte RIDA Sensor <ul style="list-style-type: none"> • Lichtfarbe 4000K • Material Gehäuse: Aluminium, pulverbeschichtet, grau • Material Abdeckung: Acrylglas • Erfassungsbereich: 90° • Helligkeit ≤30LUX • Schutzart IP65 	20W / 2000lm Abmessungen in mm (Øxh): 170x1000	<ul style="list-style-type: none"> • 2503.50120.1696 	1	286,20	7104LED-0159-00
Pollerleuchte ARSYS II E27 <ul style="list-style-type: none"> • Material Gehäuse: Aluminium, pulverbeschichtet • Material Abdeckung: Acrylglas • Schutzart IP65 	schwarz grau Abmessungen in mm (Øxh): 180x1000	<ul style="list-style-type: none"> • 2503.02000.1996 • 2503.02003.1696 	1 1	178,20 178,20	4014B-0099-00 4014BG-0099-00
Pollerleuchte ARSYS II E27 Sensor <ul style="list-style-type: none"> • Material Gehäuse: Aluminium, pulverbeschichtet • Material Abdeckung: Acrylglas • Erfassungsbereich: 90° • Helligkeit ≤30LUX • Schutzart IP65 	schwarz Abmessungen in mm (Øxh): 180x1000	<ul style="list-style-type: none"> • 2503.02100.1996 	1	232,20	4014BSEN-0129-00



Außenleuchten

Pollerleuchten

Beschreibung	Art. Nr.	VE	Brutto	BIC		
 <p>Pollerleuchtaufsatz GREENLIGHT <ul style="list-style-type: none"> • Lichtfarbe 3000K • Material Gehäuse: Aluminium, anthrazit • Material Abdeckung: gehärtetes Glas • Schutzart IP65 </p>	9W / 480lm Abmessungen in mm (b x h x t): 100x170x50	□	2318.50124.9796	1	177,84	003448-0098-80
 <p>Pollerleuchtaufsatz GREENLIGHT <ul style="list-style-type: none"> • Lichtfarbe 4000K • Material Gehäuse: Aluminium, anthrazit • Material Abdeckung: gehärtetes Glas • Schutzart IP65 </p>	9W / 490lm Abmessungen in mm (b x h x t): 100x170x50	●	2318.50125.9796	1	177,84	003448-0098-80
 <p>Poller GREENLIGHT 100x50mm <ul style="list-style-type: none"> • Material Gehäuse: Aluminium, anthrazit </p>	Höhe in mm (h): 500 1000 1800	□ ● □	2318.99071.9796 2318.99072.9796 2318.99073.9796	1 1 1	68,40 134,40 176,40	025440500-0038-00 025991000-0063-00 025441800-0098-00
 <p>GREENLIGHT Fundament für Beton</p>		□	2318.99075.0096	1	34,20	026000000-0019-00
 <p>GREENLIGHT Fundament für Erdrreich</p>		□	2318.99077.0096	1	63,00	027000000-0035-00



LED Baufassung ALLinONE

- Baufassung mit integriertem LED Leuchtmittel
- Anschlussleitung H03VV-F2x0,75 - Länge: 200mm
- Steckklemmenanschluss 0,5 – 2,5mm²



Baufassungen

Beschreibung	Art. Nr.	VE	Brutto	BIC		
LED Baufassung ALLinONE ▪ Lichtfarbe 3000K ▪ Baufassung mit integriertem Leuchtmittel ▪ Material Gehäuse: Polycarbonat ▪ Schutzklasse II	9W / 900lm	•	2010.50007.0196	10	3,40	ALLINONE-0001-89
Baupack LED Baufassung ALLinONE ▪ Baupack 100 Stk. ▪ Lichtfarbe 3000K ▪ Baufassung mit integriertem Leuchtmittel ▪ Material Gehäuse: Polycarbonat ▪ Schutzklasse II	9W / 900lm	•	2010.50007.0195	100	3,15	ALLINONE100-0001-75
Baupack LED Baufassung ALLinONE BOX ▪ Baupack 100 Stk. ▪ Lichtfarbe 3000K ▪ Baufassung mit integriertem Leuchtmittel ▪ Anschlussbox mit Steckklemme ▪ Material Gehäuse: Polycarbonat ▪ Schutzklasse II	9W / 900lm	•	2010.50009.0195	100	4,48	ALLINONEBOX-0002-49
Baufassung SET E27 LED mit Leitung ▪ Lichtfarbe 3000K ▪ Steckklemme 0,5 – 2,5mm ² ▪ Anschlussleitung H03VV-F2x0,75 ▪ inkl. LED-Leuchtmittel ▪ Inhalt: 100Stk.	7W / 630lm	•	2010.27107.0097	1	286,20	201027LED-0159-00
Baufassung E27 mit Leitung ▪ Steckklemme 0,5 – 2,5mm ² ▪ Anschlussleitung H03VV-F2x0,75 ▪ Isolierstofffassung mit Zugentlastung	max. 60W	•	2010.27156.1970	10	1,78	200049-0000-99
Baufassung SET E27 AGL/60W mit Leitung ▪ Steckanschluss 0,5 – 2,5mm ² ▪ Anschlussleitung H03VV-F2x0,75 ▪ mit Zugentlastung ▪ inkl. AGL 60W ▪ Inhalt: 100Stk.		•	2010.27160.0097	1	250,20	201027-0139-00



NEU

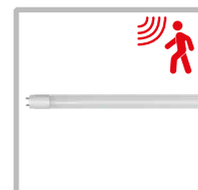
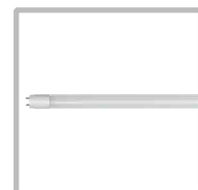
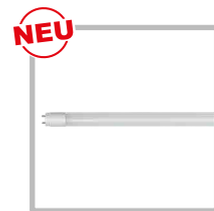


Leuchtmittel

Beschreibung	Art. Nr.	VE	Brutto	BIC
 <p>LED Modul <ul style="list-style-type: none"> • Lichtfarbe 4000K • LED Nach- / Umrüstmodul für Wand- / Deckenleuchten • Magnethalterung • nicht dimmbar • Schutzklasse II </p>	18W / 1260lm Abmessungen in mm (Ø): 180	• 2803.99018.0096	1 17,90	LLM18NW-0014-31
 <p>LED Modul <ul style="list-style-type: none"> • Lichtfarbe 3000K • LED Nach- / Umrüstmodul für Wand- / Deckenleuchten • Magnethalterung • nicht dimmbar • Schutzklasse II </p>	18W / 1260lm Abmessungen in mm (Ø): 180	• 2803.99118.0096	1 17,90	LLM18VWV-0014-31
 <p>LED Lampe E27 <ul style="list-style-type: none"> • Lichtfarbe 3000K • Material Gehäuse: Polycarbonat, Aluminium • Material Abdeckung: Polycarbonat, matt • nicht dimmbar </p>	7W / 630lm Abmessungen in mm (Øxh): 55x98	• 2941.50007.0196	10 1,78	A55969L08-0000-99
 <p>LED Leuchtmittel A60 E27 4er Pack <ul style="list-style-type: none"> • LED-Lampe klar • nicht dimmbar </p>	<p>2700K 7,3W / 830lm 9,5W / 1200lm</p> <p>4000K 7,3W / 830lm 9,5W / 1200lm</p> Abmessungen in mm (Ø): 60	• 2941.02007.0034 • 2941.02009.0034 • 2941.04007.0034 • 2941.04009.0034	1 6,93 1 9,55 1 6,93 1 9,55	LDSF1A6073-0003-85 LDSF1A6095-0005-30 LDSF1A6073-0003-85 LDSF1A6095-0005-30
 <p>LED Leuchtmittel GU10 4er Pack <ul style="list-style-type: none"> • nicht dimmbar </p>	<p>3000K 6W / 580lm</p> <p>4000K 6W / 580lm</p> Abmessungen in mm (Ø): 50	• 2940.03006.0034 • 2940.04006.0034	1 8,61 1 8,61	GU106W3K4-0004-78 GU106W4K4-0004-78
 <p>LED Leuchtmittel C35 E14 2er Pack <ul style="list-style-type: none"> • LED-Kerze klar • nicht dimmbar </p>	<p>2700K 4,2W / 480lm</p> <p>4000K 4,2W / 510lm</p> Abmessungen in mm (Ø): 35	• 2942.02004.0032 • 2942.04004.0032	1 2,62 1 2,62	LDSF1C3542-0001-46 LDSF1C3542-0001-46
 <p>LED Leuchtmittel P45 E14 2er Pack <ul style="list-style-type: none"> • LED-Tropfen klar • nicht dimmbar </p>	<p>2700K 4,2W / 480lm</p> <p>4000K 4,2W / 510lm</p> Abmessungen in mm (Ø): 35	• 2943.02004.0032 • 2943.04004.0032	1 2,62 1 2,62	LDSF1P4542-0001-46 LDSF1P4542-0001-46
 <p>LED Leuchtmittel R50 E14 2er Pack <ul style="list-style-type: none"> • LED-Lampe R50 • nicht dimmbar </p>	<p>2700K 4W / 400lm</p> <p>4000K 4W / 400lm</p> Abmessungen in mm (Ø): 50	• 2946.02004.0032 • 2946.04004.0032	1 4,31 1 4,31	LDSF1R504-0002-39 LDSF1R504-0002-39

LED tubes

Beschreibung	Art. Nr.	VE	Brutto	BIC
LED eTube • inkl. Starter-Dummy • nicht dimmbar	4000K A 18W / 2000lm B 24W / 2600lm	• 2910.04018.0096 • 2910.04024.0096	12 5,80 12 7,39	138718W-0003-22 138724W-0004-11
	6500K C 18W / 2000lm D 24W / 2600lm Abmessungen in mm (∅): A, C 1200 B, D 1500	• 2910.06018.0096 • 2910.06024.0096	12 5,80 12 7,39	138718W-0003-22 138724W-0004-11
LED eTube power • inkl. Starter-Dummy • nicht dimmbar	3000K NEU 18W / 2700lm NEU 24W / 3600lm	• 2910.23018.0096 • 2910.23024.0096	12 9,92 12 12,92	138718W3K-0005-51 138724W3K-0007-18
	4000K C 18W / 2700lm D 24W / 3600lm	• 2910.24018.0096 • 2910.24024.0096	12 9,83 12 12,88	138718W4K-0005-46 138724W4K-0007-16
	6500K E 18W / 2700lm F 24W / 3600lm Abmessungen in mm (∅): A, C, E 1200 B, D, F 1500	• 2910.26018.0096 • 2910.26024.0096	12 9,83 12 12,88	138718W6K-0005-46 138724W6K-0007-16
LED eTube power Sensor 4000K • inkl. Starter-Dummy • nicht dimmbar • mit integrierten Sensor • Ausschaltverzögerung: 3min • Erfassungsbereich: 360°, 3 – 5m Radius • Dämmerungsschwelle: 50Lux	A 18W / 2700lm B 24W / 3600lm Abmessungen in mm (∅): A 1200 B 1500	• 2910.34018.0096 • 2910.34024.0096	12 21,73 12 25,70	1376Z18W4K-0012-07 1376Z24W4K-0014-28
LED eTube tune CCT • Lichtfarbe einstellbar: 3000/4000/6000K • inkl. Starter-Dummy • nicht dimmbar	A 9W / 1500lm B 12W / 2000lm C 18W / 3000lm D 24W / 4100lm	• 2910.41009.0096 • 2910.41012.0096 • 2910.41018.0096 • 2910.41024.0096	12 12,17 1 13,10 12 14,04 12 17,78	1387T9W-0006-76 1387T12W-0007-28 1387T18W-0007-80 1387T24W-0009-88
	Abmessungen in mm (Øx): A 26x600 B 26x900 C 26x1200 D 26x1500			



Not- und Sicherheitsbeleuchtung



Einzelbatterie
Notleuchten



CBS-Notlichtanlagen



WLAN-
Notlichtanlagen



ADR-Notlichtanlagen

Rettungszeichenleuchten - Einzelbatterie

Beschreibung	Art. Nr.	VE	Brutto	BIC	
Notleuchte EasyCON X IP54 <ul style="list-style-type: none"> Wand- und Deckenmontage Erkennungsweite 24m Gehäusematerial: Polycarbonat inkl. Piktogramme zum Einschieben Abmessungen (bxhxt): 252x184x46mm 	weiß schwarz 3Std. Autotest	<ul style="list-style-type: none"> 2707.00203.0196 2707.00203.1996 	1 1	71,10 81,90	2E2NATL-0039-50 2ENATLB-0045-50
Notleuchte FLAT Mini <ul style="list-style-type: none"> Wand- und Deckenmontage Erkennungsweite 20m Gehäusematerial: Polycarbonat inkl. Piktogramme zum Einschieben Abmessungen (bxhxt): 270x130x30mm 	3Std. Autotest	<ul style="list-style-type: none"> 2722.00003.0196 	1	63,00	2EATL-0035-00
Notleuchte FLAT <ul style="list-style-type: none"> Wandmontage Erkennungsweite: 24m Gehäusematerial: Polycarbonat inkl. Piktogramme zum Einschieben Abmessungen (bxhxt): 390x190x30mm 	3Std. Autotest	<ul style="list-style-type: none"> 2722.00103.0196 	1	81,90	2E1ATL-0045-50
Notleuchte SLIM <ul style="list-style-type: none"> Wand- und Deckenmontage Erkennungsweite: 24m Gehäusematerial: Polycarbonat inkl. Piktogramme zum Aufklipsen vertikales Schild aus transparentem Acryl Abmessungen (bxhxt): 310x230x35mm 	3Std. Autotest	<ul style="list-style-type: none"> 2716.00003.1396 	1	81,90	2E6ATL-0045-50
Notleuchte S1 <ul style="list-style-type: none"> Wand-, Decken- und Deckenmontage Erkennungsweite: 18m Gehäusematerial: Polycarbonat inkl. Piktogramme zum Einstecken Abmessungen (bxhxt): 310x210x36mm 	3Std. Autotest	<ul style="list-style-type: none"> 2740.01001.0196 	1	71,10	2E28A-0039-50
Deckeinbaurahmen Wandmontageset		<ul style="list-style-type: none"> 2799.40101.0196 2799.40102.0196 	1 1	17,10 6,30	2E28ARK-0009-50 2E28AFK-0003-50



i Alle Einzelbatterie Not- und Sicherheitsleuchten sind Dauer/Bereitschaft anschließbar

www.e2.at

BIC = Bestellinformationscode
 VE = Verpackungseinheit

□ = Bestellware
 ■ = Lieferzeit 3-5 Werktage



Rettungszeichen- und Sicherheitsleuchten Einzelbatterie

Beschreibung	Art. Nr.	VE	Brutto	BIC		
 <p>Notleuchte BASE IP65</p> <ul style="list-style-type: none"> Wand- und Deckenmontage Erkennungsweite: 22m Gehäusematerial: Polycarbonat inkl. Klebepiktogramme Abmessungen (bxhxt): 350x117x57mm <p>Autotest</p>	4,6W / 290lm 3Std.	•	2703.00003.0196	1	71,10	2E8MAT-0039-50
	<p>Vertikales Acrylschild</p> <ul style="list-style-type: none"> nur bei Deckenmontage 		•	2799.02003.0096	1	16,11
 <p>Notleuchte BASE MINI IP65</p> <ul style="list-style-type: none"> Wand- und Deckenmontage Erkennungsweite: 12m Gehäusematerial: Polycarbonat inkl. Klebepiktogramme Abmessungen (bxhxt): 218x100x47mm <p>Autotest</p>	3,6W / 150lm 3Std.	•	2703.00030.0196	1	71,10	2E81AT-0039-50
	<p>Vertikales Acrylschild</p> <ul style="list-style-type: none"> nur bei Deckenmontage 		•	2799.14006.0096	1	16,11
 <p>Notleuchte CUBE IP54</p> <ul style="list-style-type: none"> Wand- und Deckenmontage Erkennungsweite: 14m Gehäusematerial: Kunststoff ABS inkl. Klebepiktogramme Abmessungen (bxhxt): 358x88x112mm umschaltbar 1Std., 2Std., 3Std. oder 8Std. <p>Autonomiezeit</p>	3,5W / 290lm 8Std.	•	2721.50603.0196	1	89,10	X2LFP-0049-50
 <p>NEU</p> <p>Notleuchte BASE / COLD -20°C IP65</p> <ul style="list-style-type: none"> Wand- und Deckenmontage Erkennungsweite: 22m Gehäusematerial: Polycarbonat inkl. Klebepiktogramme Abmessungen (bxhxt): 350x117x57mm <p>Autotest</p> <p> -20°C</p>	4,6W / 290lm 3Std.	•	2703.01003.0196	1	142,20	2E08MAT-0079-00
	<p>Vertikales Acrylschild</p> <ul style="list-style-type: none"> nur bei Deckenmontage 		•	2799.02003.0096	1	16,11
 <p>Sicherheitsleuchte Tetragono LED IP65</p> <ul style="list-style-type: none"> Deckenmontage Auf- oder Einbau Gehäusematerial: Polycarbonat, ABS Abmessungen (bxhxt): 158x158x60mm 5,5W 8Std. umschaltbar 1Std., 3Std. oder 8Std. <p>Autonomiezeit</p> <ul style="list-style-type: none"> Lichtstrom: 50 – 320lm 	GR-460: längsstrahlend (Flur)	•	2727.50055.0196	1	147,60	2E460-0082-00
	GR-461 punktstrahlend	•	2727.50155.0196	1	147,60	2E461-0082-00
<p>Test-Magnetkarte</p>		•	2799.00001.0196	1	9,36	2E1900-0005-20

Notlichteinsatz

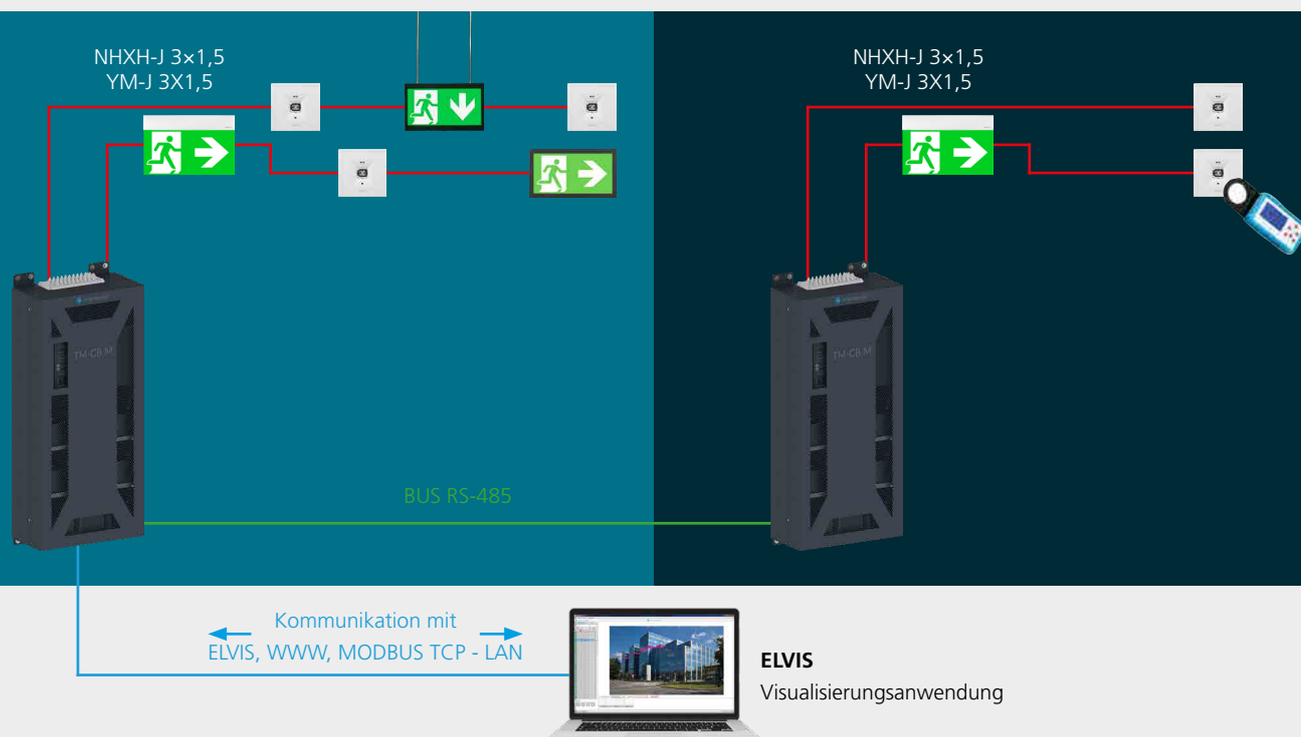


<p>Notlichteinsatz</p> <ul style="list-style-type: none"> passend für die FR-Wannenleuchten: <ul style="list-style-type: none"> - Alpha 36W / 55W - Beta 36W / 55W - HP 30W / 50W inkl. Montagematerial Ausgangsleistung max. 4W Akku LiFeP04 6,4V/3000mAh 	4W 3Std.	•	2709.50001.0096	1	100,80	2E11403H-0056-00
---	----------	---	-----------------	---	--------	------------------

 Alle Einzelbatterie Not- und Sicherheitsleuchten sind Dauer/Bereitschaft anschließbar

Gruppen- und Zentralbatterieanlagen CBS

NEU



Beschreibung	Art. Nr.	VE	Brutto	BIC	
CBS Zentrale M3 <ul style="list-style-type: none"> inkl. 2 Endstromkreise max. 6 Endstromkreise (120 Leuchten) max. Leistung: 980W / 1h 380W / 3h 170W / 8h max. 1 Unterstation passende Batterien: 12V 7Ah (separat bestellen) E30 Gehäuse optional verfügbar 	980W Abmessungen in mm (bxhxt): 480x972x196	□	2729.02001.0196	1 5364,00	CM0300712-2980-00
CBS Zentrale M4 <ul style="list-style-type: none"> inkl. 2 Endstromkreise max. 6 Endstromkreise (120 Leuchten) max. Leistung: 1.800W / 1h 700W / 3h 320W / 8h max. 4 Unterstation passende Batterien: 12V 12Ah (separat bestellen) E30 Gehäuse optional verfügbar 	1.800W Abmessungen in mm (bxhxt): 600x1182x216	□	2729.02002.0196	1 5715,00	CM0401212-3175-00
CBS Zentrale M5 <ul style="list-style-type: none"> inkl. 2 Endstromkreise max. 6 Endstromkreise (120 Leuchten) max. Leistung: 2.390W / 1h 990W / 3h 450W / 8h max. 4 Unterstation passende Batterien: 12V 17Ah (separat bestellen) E30 Gehäuse optional verfügbar 	2.390W Abmessungen in mm (bxhxt): 600x1182x216	□	2729.02003.0196	1 5850,00	CM0501812-3250-00



www.e2.at

BIC = Bestellinformationscode
VE = Verpackungseinheit

□ = Bestellware
■ = Lieferzeit 3-5 Werktage



Gruppen- und Zentralbatterieanlagen CBS



Beschreibung	Art. Nr.	VE	Brutto	BIC	
 <p>CBS Zentrale M6</p> <ul style="list-style-type: none"> inkl. 2 Endstromkreise max. 6 Endstromkreise (120 Leuchten) max. Leistung: 3.160W / 1h 1.390W / 3h 640W / 8h max. 7 Unterstation passende Batterien: 12V 26Ah (separat bestellen) E30 Gehäuse optional verfügbar 	3.160W Abmessungen in mm (bxhxt): 600x1740x229	<input type="checkbox"/>	2729.02004.0196	1 6705,00	CM0602612-3725-00
 <p>CBS Zentrale M7</p> <ul style="list-style-type: none"> inkl. 2 Endstromkreise max. 6 Endstromkreise (120 Leuchten) max. Leistung: 4.320W / 1h 1.830W / 3h 840W / 8h max. 7 Unterstation passende Batterien: 12V 33Ah (separat bestellen) E30 Gehäuse optional verfügbar 	4.320W Abmessungen in mm (bxhxt): 600x1740x229	<input type="checkbox"/>	2729.02005.0196	1 7146,00	CM0703312-3970-00
 <p>CBS Unterstation für 12 Stromkreise</p> <ul style="list-style-type: none"> inkl. 2 Endstromkreise max. 12 Endstromkreise (240 Leuchten) E30 Gehäuse optional verfügbar 	12 Stromkreise Abmessungen in mm (bxhxt): 480x582x210	<input type="checkbox"/>	2729.02006.0196	1 3078,00	CM1200012-1710-00
 <p>CBS Unterstation für 20 Stromkreise</p> <ul style="list-style-type: none"> inkl. 2 Endstromkreise max. 20 Endstromkreise (400 Leuchten) E30 Gehäuse optional verfügbar 	20 Stromkreise Abmessungen in mm (bxhxt): 480x582x210	<input type="checkbox"/>	2729.02007.0196	1 3222,00	CM2000020-1790-00
 <p>Batterien</p> <ul style="list-style-type: none"> Batterie 12V 7Ah Batterie 12V 12Ah Batterie 12V 17Ah Batterie 12V 24Ah Batterie 12V 33Ah 	für M3 für M4 für M5 für M6 für M7	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	2729.01014.0196 2729.01015.0196 2729.01016.0196 2729.01017.0196 2799.23004.1996	1 63,00 1 106,20 1 145,80 1 232,20 1 243,00	CB0082-0035-00 CB0095-0059-00 CB0098-0081-00 CB0096-0129-00 A1200-0135-00
 <p>Systemkomponenten</p> <ul style="list-style-type: none"> CBS/LPS Erweiterungskarte Bedienungslicenz + ELVIS Software 		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	2729.02008.0196 2729.01021.0196	1 441,00 1 297,00	MNCBKOB-0245-00 LIZENZELVIS-0165-00
 <p>I/O Module</p> <ul style="list-style-type: none"> CBS/LPS I/O Eingang 230V CBS/LPS I/O Eingang Potentialfrei CBS/LPS I/O Eingang 24 V 		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	2729.01025.0196 2729.01026.0196 2729.01024.0196	1 421,20 1 421,20 1 421,20	MND2ZSD-0234-00 MNUNZSD-0234-00 MNUNZSD-0234-00

Gruppen- und Zentralbatterieanlagen CBS

NEU

Beschreibung		Art. Nr.	VE	Brutto	BIC
Programmator • Programmator für CBS, WLAN & ADR	<input checked="" type="checkbox"/>	2729.01019.0196	1	322,20	MNRFID-0179-00
E30 Brandschutzgehäuse für Zentrale M3 • Hängegehäuse • Außenmaß (bxhxt): 648x1498x449mm • nutzbares Innenmaß (bxhxt): 504x1200x340mm	<input type="checkbox"/>	2799.29019.0196	1	3960,00	EHL3109234X-2200-00
E30 Brandschutzgehäuse für Zentrale M4 & M5 • Standgehäuse • Außenmaß (bxhxt): 898x2048x549mm • nutzbares Innenmaß (bxhxt): 754x1650x440mm	<input type="checkbox"/>	2799.29020.0196	1	7020,00	ESL3112344X-3900-00
E30 Brandschutzgehäuse für Zentrale M6 & M7 • Standgehäuse • Außenmaß (bxhxt): 898x2198x549mm • nutzbares Innenmaß (bxhxt): 754x800x440mm	<input type="checkbox"/>	auf Anfrage	1		
E30 Brandschutzgehäuse für Unterstationen mit 12 und 20 Stromkreisen • Hängegehäuse • Außenmaß (bxhxt): 898x1048x449mm • nutzbares Innenmaß (bxhxt): 754x750x440mm	<input type="checkbox"/>	2799.23020.0096	1	3960,00	EHL3106334X-2200-00



Beschreibung	Art. Nr.	VE	Brutto	BIC
CBS Notleuchte ONTEC S <ul style="list-style-type: none"> Anbaumontage (Zubehör für Einbaumontage optional erhältlich) Material: Kunststoff Erkennungsweite: 25m Schutzart IP65 Schutzklasse II inkl. Piktogramme Abmessungen (bxhxt): 269x144x40mm 	M1 / 4,0W / 360lm	□	2729.20001.0196	1 124,20 OSM1CBM0-0069-00
CBS Sicherheitsleuchte ONTEC S <ul style="list-style-type: none"> Anbaumontage (Zubehör für Einbaumontage optional erhältlich) Material: Kunststoff Erkennungsweite: 25m Schutzart IP65 Schutzklasse II Abmessungen (bxhxt): 269x144x40mm 	M5 / 6,0W / 576lm □ C1 / 4,0W / 282lm □ C2 / 4,5W / 453lm □ W1 / 4,0W / 289lm □ F2 / 6,0W / 439lm □		2729.20002.0196 2729.20003.0196 2729.20004.0196 2729.20005.0196 2729.20006.0196	1 135,00 OSM5CBM0-0075-00 1 124,20 OSC1CBM0-0069-00 1 135,00 OSC2CBM0-0075-00 1 135,00 OSW1CBM0-0075-00 1 135,00 OSF2CBM0-0075-00
CBS Notleuchte ONTEC S30 <ul style="list-style-type: none"> Anbaumontage Material: Kunststoff Erkennungsweite: 30m Schutzart IP65 Schutzklasse II inkl. Piktogramme (nur M1) Abmessungen (bxhxt): 327x170x40mm 	M1 / 3,7W □ M5 / 12,3W □		2729.20014.0196 2729.20015.0196	1 178,20 S3MXCBM0-0099-00 1 286,20 S3M5CBM0-0159-00
CBS Rettungszeichenleuchte ONTEC G <ul style="list-style-type: none"> Anbaumontage (Zubehör für Einbaumontage optional erhältlich) Material: Kunststoff Erkennungsweite: 25m Schutzart IP20 Schutzklasse II inkl. Piktogramme Abmessungen (bxhxt): 250x194x29mm 	2,1W	□	2729.20007.0196	1 135,00 OGEECBM0-0075-00
CBS Rettungszeichenleuchte ONTEC E <ul style="list-style-type: none"> Anbaumontage (Zubehör für Einbaumontage optional erhältlich) Material: Kunststoff Erkennungsweite: 25m Schutzart IP20 Schutzklasse II inkl. Piktogramme Abmessungen (bxhxt): 250x194x29mm 	2,1W	□	2729.20008.0196	1 178,20 OEEECBM-0099-00
CBS Sicherheitsleuchte iTECH <ul style="list-style-type: none"> Anbaumontage (Zubehör für Einbaumontage optional erhältlich) Material: Kunststoff Schutzart IP65 Schutzklasse II Abmessungen (Ø): 170mm 	M5 / 6,0W / 524lm □ C1 / 4,2W / 369lm □ C2 / 6,0W / 478lm □ W1 / 4,2W / 358lm □ F2 / 6,4W / 499lm □		2729.21001.0196 2729.21002.0196 2729.21003.0196 2729.21004.0196 2729.21005.0196	1 142,20 ITM5CBM0-0079-00 1 142,20 ITC1CBM0-0079-00 1 160,20 ITC2CBM0-0089-00 1 160,20 ITW1CBM0-0089-00 1 160,20 ITF2CBM0-0089-00
CBS Sicherheitsleuchte ONTEC R <ul style="list-style-type: none"> Anbaumontage (Zubehör für Einbaumontage optional erhältlich) Material: Kunststoff Schutzart IP20 Schutzklasse II Abmessungen (bxhxt): 130x130x27mm 	M1 / 4,2W / 360lm □ M5 / 5,6W / 555lm □ C1 / 4,2W / 306lm □ C2 / 5,6W / 465lm □ W1 / 4,2W / 325lm □		2729.20009.0196 2729.20010.0196 2729.20011.0196 2729.20012.0196 2729.20013.0196	1 124,20 ORM1CBM0-0069-00 1 124,20 ORM5CBM0-0069-00 1 124,20 ORC1CBM0-0069-00 1 124,20 ORC2CBM0-0069-00 1 124,20 ORW1CBM0-0069-00
CBS Sicherheitsleuchte ONTEC C <ul style="list-style-type: none"> Einbaumontage Material: Kunststoff Schutzart IP20 Schutzklasse II Durchmesser & Einbautiefe: 90x13mm 	M1 / 4,1W / 338lm □ C1 / 4,1W / 297lm □		2729.20016.0196 2729.20017.0196	1 124,20 OCM1CBM0-0069-00 1 124,20 OCC1CBM0-0069-00

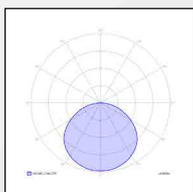


CBS Notleuchten **NEU**

Beschreibung	Art. Nr.	VE	Brutto	BIC	
CBS Rettungszeichenleuchte PRIMO G <ul style="list-style-type: none"> Anbaumontage Material: Metall – pulverbeschichtet Erkennungsweite: 30m Schutzart IP20 Schutzklasse I inkl. Piktogramme Abmessungen (bxhxt): 301x219x30mm 	3,2W	□	2729.22001.0196	1 214,20	PG3ECBM0-0119-00
CBS Rettungszeichenleuchte PRIMO E <ul style="list-style-type: none"> Anbaumontage Material: Metall – pulverbeschichtet Erkennungsweite: 30m Schutzart IP20 Schutzklasse I inkl. Piktogramme Abmessungen (bxhxt): 322x184x39mm 	2,1W	□	2729.22002.0196	1 232,20	PE3ECBM0-0129-00
CBS Sicherheitsleuchte PRIMO A <ul style="list-style-type: none"> Anbaumontage Material: Metall – pulverbeschichtet Schutzart IP20 Schutzklasse I Abmessungen (bxhxt): 323x61x75mm 	$m_2 / 7,8W / 725lm$	□	2729.22003.0196	1 340,20	A0M2CBM-0189-00
	$c_1 / 6,5W / 444lm$	□	2729.22004.0196	1 214,20	A0C1CBM-0119-00
CBS Sicherheitsleuchte PRIMO C <ul style="list-style-type: none"> Einbaumontage Material: Metall – pulverbeschichtet Schutzart IP20 Schutzklasse I Durchmesser & Einbautiefe: 90x13mm 	$m_2 / 4,9W / 306lm$	□	2729.22005.0196	1 172,80	PCMHCBM0-0096-00
	$c_1 / 5,5W / 279lm$	□	2729.22006.0196	1 124,20	PCC1CBM0-0069-00
CBS Sicherheitsleuchte PRIMO R <ul style="list-style-type: none"> Anbaumontage Material: Metall – pulverbeschichtet Schutzart IP20 Schutzklasse I Abmessungen (bxhxt): 130x130x27mm 	$m_1 / 6,0W / 333lm$	□	2729.22007.0196	1 160,20	PRM1CBM0-0089-00
	$c_1 / 6,0W / 289lm$	□	2729.22008.0196	1 160,20	PRC1CBM0-0089-00

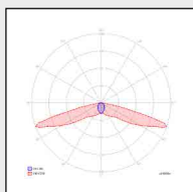


M Linse



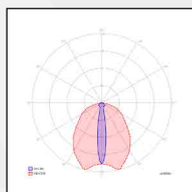
punktstrahlend
Beleuchtung von Antipanik-
bereichen

C Linse



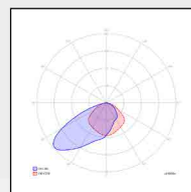
längsstrahlend
Beleuchtung von Flucht-
wegen

F Linse

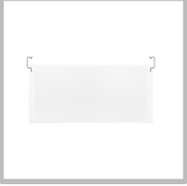
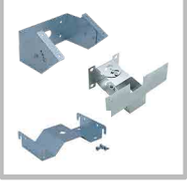


tiefstrahlend
Beleuchtung von Antipanik-
bereichen & Fluchtwegen
bei Montagehöhen > 7 Mtr

W Linse

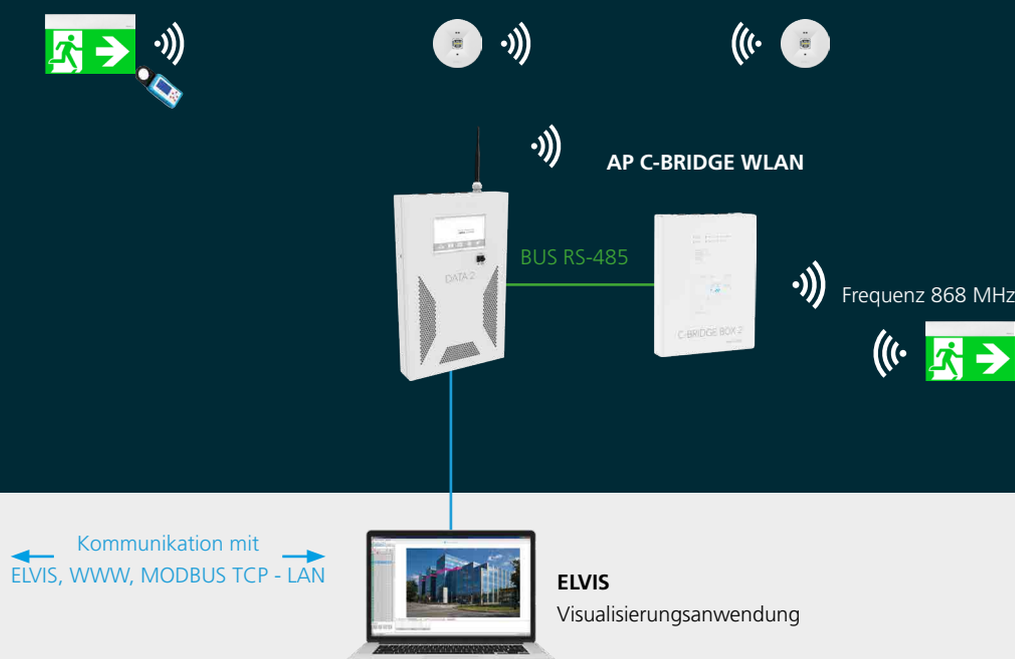


asymmetrisch
Beleuchtung von sicher-
heitstechnischen Ein-
richtungen (Feuerlöscher,
Erste-Hilfe Kästen usw.)

Beschreibung	Art. Nr.	VE	Brutto	BIC
 <p>Zubehör für ONTEC S Vertikales Acrylschild Schutzgitter Einbaufedern Wandhalterung 15° – 60° Wandhalterung universal Abhängebügel</p>	<input checked="" type="checkbox"/> 2799.29001.0196	1	27,00	AKCOS06-0015-00
	<input type="checkbox"/> 2799.29002.0196	1	46,80	AKCOS0501-0026-00
	<input type="checkbox"/> 2799.29003.0196	1	10,80	AKCUN000-0006-00
	<input type="checkbox"/> 2799.29004.0196	1	18,00	AKCOS04-0010-00
	<input type="checkbox"/> 2799.29005.0196	1	34,20	AKCOS14-0019-00
	<input checked="" type="checkbox"/> 2799.29006.0196	1	14,40	AKCOS03-0008-00
 <p>Vertikales Acrylschild für ONTEC S30 ▪ zur Verwendung als Rettungszeichenleuchte bei Deckenanbau ▪ Abmessungen (bxhxt): 325x152x8mm</p>	<input type="checkbox"/> 2799.29018.0196	1	34,20	AKCS306-0019-00
 <p>Zubehör für ONTEC G Deckeneinbaurahmen Wandausleger Seilabhängung</p>	<input checked="" type="checkbox"/> 2799.29007.0196	1	32,40	AKCOG-0018-00
	<input checked="" type="checkbox"/> 2799.29008.0196	1	50,40	AKCOG-0028-00
	<input type="checkbox"/> 2799.29009.0196	1	43,20	AKCOG05W-0024-00
 <p>Einbaufedern für ONTEC E ▪ Einbaufedern zur Wandeinbaumontage</p>	<input type="checkbox"/> 2799.29010.0196	1	10,80	AKCOE00-0006-00
 <p>Zubehör für iTECH Wandhalterung 15° – 60° Wandhalterung universal Abhängebügel</p>	<input type="checkbox"/> 2799.29011.0196	1	12,00	AKCIT050-0015-00
	<input type="checkbox"/> 2799.29012.0196	1	34,20	AKCIT14-0019-00
	<input type="checkbox"/> 2799.29013.0196	1	16,20	AKCIT040-0009-00
 <p>Zubehör für ONTEC R Wandhalterung 15°– 60° Wandhalterung universal Deckeneinbaurahmen Replace Deckeneinbaurahmen</p>	<input type="checkbox"/> 2799.29014.0196	1	18,00	AKCOR01-0010-00
	<input type="checkbox"/> 2799.29015.0196	1	39,60	AKCOR14-0022-00
	<input type="checkbox"/> 2799.29016.0196	1	82,80	AKCOR11-0046-00
	<input type="checkbox"/> 2799.29017.0196	1	19,80	AKCOR00W-0011-00

WLAN Notlichtanlage **NEU**

WLAN
bis zu 1024 Leuchten



Beschreibung	Art. Nr.	VE	Brutto	BIC
WLAN Notlichtzentrale • Material: Metallgehäuse • inkl. Batterie • Schutzklasse III • max. 128 Leuchten • Farbdisplay berührungsempfindlich • inkl. I/O Modul • max. 8 C-Bridges / Zentrale • freie Programmierung jeder Leuchte • Abmessungen (bxhxt): 300x520x70mm	230V AC	☑	2730.01001.0196	1 2682,00 MNDRCEN-1490-00
WLAN C-Bridge inkl. AP Gehäuse • Material: Metallgehäuse • inkl. Batterie • Schutzklasse III • max. 128 Leuchten • Abmessungen (bxhxt): 259x337x70mm		☑	2730.01002.0196	1 765,00 MNDRBRD-0425-00
WLAN Erweiterungsmodul • zur Erweiterung der Signalreichweite		☑	2730.01030.0196	1 214,20 MNDRRPT-0119-00
Programmatör für CBS, WLAN & ADR • mit allen Systemen kompatibel • RFID Technologie		☑	2729.01019.0196	1 322,20 MNRFID-0179-00
Bedienungslizenz + ELVIS Software		☐	2729.01021.0196	1 297,00 LIZENZELVIS-0165-00



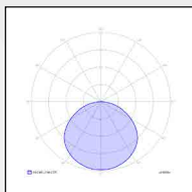
WLAN Notleuchten



Beschreibung	Art. Nr.	VE	Brutto	BIC	
WLAN Notleuchte ONTEC S • Anbaumontage (Zubehör für Einbaumontage optional erhältlich) <small>COLD</small> • Material: Kunststoff • Erkennungsweite: 25m • Schutzart IP65 • Schutzklasse II • inkl. Piktogramme • Abmessungen (bxhxt): 269x144x40mm	M1 / 3,3W / 150lm / 3h	☑	2730.10001.0196	1 142,20	OSM1DRM-0079-00 OSM2DRM-0115-00 OSM2DRM-0145-00
	M2 / 6,6W / 241lm / 3h	☑	2730.10002.0196	1 207,00	
	M2 / 6,6W / 241lm / 3h	☑	2730.10003.0196	1 261,00	
WLAN Sicherheitsleuchte ONTEC S • Anbaumontage (Zubehör für Einbaumontage optional erhältlich) • Material: Kunststoff • Erkennungsweite: 25m • Schutzart IP65 • Schutzklasse II • Abmessungen (bxhxt): 269x144x40mm	c1 / 6,5W / 225lm / 3h	☐	2730.10004.0196	1 214,20	OSC1DRM-0119-00 OSC2DRM-0135-00 OSW2DRM-0119-00 OSF1DRM-0115-00
	c2 / 6,8W / 453lm / 3h	☐	2730.10005.0196	1 243,00	
	w2 / 6,8W / 388lm / 3h	☐	2730.10006.0196	1 214,20	
	f1 / 6,5W / 226lm / 3h	☐	2730.10007.0196	1 207,00	
WLAN Rettungszeichenleuchte ONTEC G • Anbaumontage (Zubehör für Einbaumontage optional erhältlich) • Material: Kunststoff • Erkennungsweite: 25m • Schutzart IP20 • Schutzklasse II • inkl. Piktogramme • Abmessungen (bxhxt): 250x194x29mm	3,0W / 3h	☑	2730.10008.0196	1 160,20	OGEDRM-0089-00
WLAN Sicherheitsleuchte iTECH • Anbaumontage (Zubehör für Einbaumontage optional erhältlich) • Material: Kunststoff • Schutzart IP65 • Schutzklasse II • Abmessungen (Ø): 170mm	M2 / 6,4W / 270lm / 3h	☐	2730.11001.0196	1 232,20	ITM2DRM-0129-00 ITM5DRM-0129-00 ITC1DRM-0129-00 ITC2DRM-0149-00 ITW1DRM-0129-00 ITF1DRM-0129-00 ITF2DRM-0149-00
	M5 / 6,0W / 524lm / 1h	☐	2730.11002.0196	1 232,20	
	c1 / 6,4W / 238lm / 3h	☐	2730.11003.0196	1 232,20	
	c2 / 6,0W / 478lm / 3h	☐	2730.11004.0196	1 268,20	
	w1 / 6,4W / 230lm / 3h	☐	2730.11005.0196	1 232,20	
	f1 / 6,4W / 269lm / 3h	☐	2730.11006.0196	1 232,20	
	f2 / 6,0W / 499lm / 3h	☐	2730.11007.0196	1 268,20	
WLAN Sicherheitsleuchte ONTEC R • Anbaumontage (Zubehör für Einbaumontage optional erhältlich) • Material: Kunststoff • Schutzart IP20 • Schutzklasse II • Abmessungen (bxhxt): 130x130x27mm	M2 / 7,2W / 288lm / 3h	☑	2730.10009.0196	1 196,20	ORM2DRM-0109-00 ORM5DRM-0109-00 ORC1DRM-0109-00 ORC2DRM-0115-00 ORW1DRM-0109-00
	M5 / 6,7W / 615lm / 1h	☐	2730.10010.0196	1 196,20	
	c1 / 7,2W / 246lm / 3h	☑	2730.10011.0196	1 196,20	
	c2 / 6,7W / 541lm / 1h	☐	2730.10012.0196	1 207,00	
	w1 / 7,2W / 258lm / 3h	☑	2730.10013.0196	1 196,20	
WLAN Sicherheitsleuchte ONTEC C • Einbaumontage • Material: Kunststoff • Schutzart IP20 • Schutzklasse II • Durchmesser & Einbautiefe: 90x13mm	M2 / 7,0W / 288lm / 3h	☐	2730.10014.0196	1 214,20	OCM2DRM-0119-00 OCC1DRM-0119-00
	c1 / 7,0W / 260lm / 3h	☐	2730.10015.0196	1 214,20	
WLAN Sicherheitsleuchte ONTEC D M2 • Einbaumontage • Material: Kunststoff • Schutzart IP20 • Schutzklasse II • Durchmesser & Einbautiefe: 90x13mm	7,0W / 288lm / 3h	☐	2730.10016.0196	1 214,20	ODM2DRM-0119-00

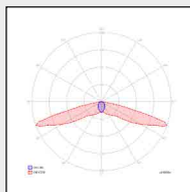


M Linse



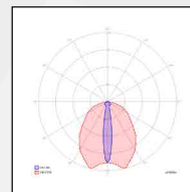
punktstrahlend
Beleuchtung von Antipanik-
bereichen

C Linse



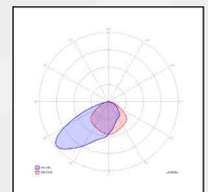
längsstrahlend
Beleuchtung von Flucht-
wegen

F Linse



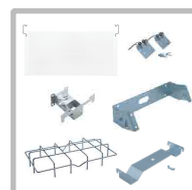
tiefstrahlend
Beleuchtung von Antipanik-
bereichen & Fluchtwegen
bei Montagehöhen > 7 Mtr

W Linse



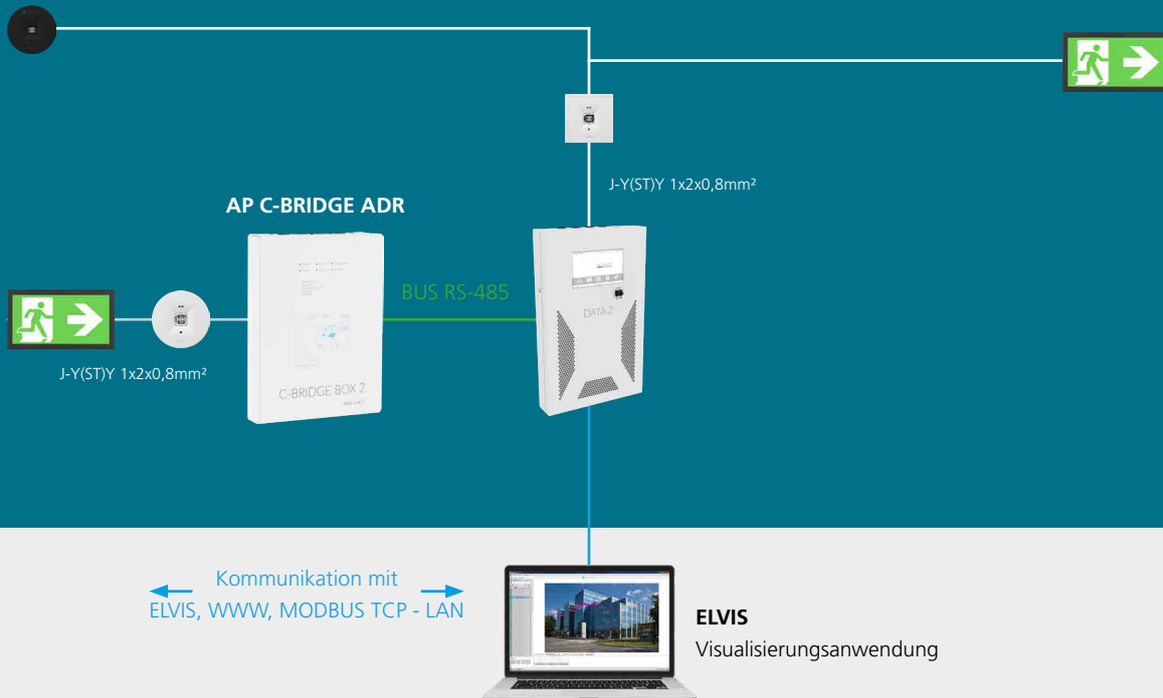
asymmetrisch
Beleuchtung von sicherheits-
technischen Einrichtungen
(Feuerlöscher, Erste-Hilfe Kästen usw.)

Beschreibung	Art. Nr.	VE	Brutto	BIC
Zubehör für ONTEC S Vertikales Acrylschild Schutzgitter Einbaufedern Wandhalterung 15° – 60° Wandhalterung universal Abhängebügel	<input checked="" type="checkbox"/> 2799.29001.0196	1	27,00	AKCOS06-0015-00
	<input type="checkbox"/> 2799.29002.0196	1	46,80	AKCOS0501-0026-00
	<input type="checkbox"/> 2799.29003.0196	1	10,80	AKCUN000-0006-00
	<input type="checkbox"/> 2799.29004.0196	1	18,00	AKCOS04-0010-00
	<input type="checkbox"/> 2799.29005.0196	1	34,20	AKCOS14-0019-00
	<input checked="" type="checkbox"/> 2799.29006.0196	1	14,40	AKCOS03-0008-00
Zubehör für ONTEC G Deckeneinbaurahmen Wandausleger Seilabhängung	<input checked="" type="checkbox"/> 2799.29007.0196	1	32,40	AKCOG-0018-00
	<input checked="" type="checkbox"/> 2799.29008.0196	1	50,40	AKCOG-0028-00
	<input type="checkbox"/> 2799.29009.0196	1	43,20	AKCOG05W-0024-00
Zubehör für ITECH Wandhalterung 15° – 60° Wandhalterung universal Abhängebügel	<input type="checkbox"/> 2799.29011.0196	1	21,60	AKCIT050-0012-00
	<input type="checkbox"/> 2799.29012.0196	1	34,20	AKCIT14-0019-00
	<input type="checkbox"/> 2799.29013.0196	1	16,20	AKCIT040-0009-00
Zubehör für ONTEC R Wandhalterung 15° – 60° Wandhalterung universal Deckeneinbaurahmen Replace Deckeneinbaurahmen	<input type="checkbox"/> 2799.29014.0196	1	18,00	AKCOR01-0010-00
	<input type="checkbox"/> 2799.29015.0196	1	39,60	AKCOR14-0022-00
	<input type="checkbox"/> 2799.29016.0196	1	82,80	AKCOR11-0046-00
	<input type="checkbox"/> 2799.29017.0196	1	19,80	AKCOR00W-0011-00



ADR Notlichtanlage **NEU**

ADR
bis zu 4096 Leuchten



Beschreibung	Art. Nr.	VE	Brutto	BIC
ADR Notlichtzentrale <ul style="list-style-type: none"> Material: Metallgehäuse inkl. Batterie Schutzklasse III max. 128 Leuchten Farbdisplay berührungsempfindlich inkl. I/O-Modul max. 16 C-Bridges / Zentrale freie Programmierung jeder Leuchte Abmessungen (bxhxt): 300x480x70mm 	230V AC	<input checked="" type="checkbox"/>	2731.01001.0196	1 2520,00 MND2CEN-1400-00
ADR C-Bridge inkl. AP Gehäuse <ul style="list-style-type: none"> Material: Metallgehäuse inkl. Batterie Schutzklasse III Abmessungen (bxhxt): 259x337x70mm 		<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	2731.01002.0196 2731.01003.0196	1 808,20 1 747,00 MND2BRD-0449-00 MNDZSD-0415-00
Programmator für CBS, WLAN & ADR <ul style="list-style-type: none"> mit allen Systemen kompatibel RFID-Technologie 		<input checked="" type="checkbox"/>	2729.01019.0196	1 322,20 MNRfid-0179-00
Bedienlizenz + ELVIS Software		<input type="checkbox"/>	2729.01021.0196	1 297,00 LIZENZELVIS-0165-00



ADR Notleuchten **NEU**

Beschreibung	Art. Nr.	VE	Brutto	BIC	
ADR Notleuchte ONTEC S • Anbaumontage (Zubehör für Einbaumontage optional erhältlich) <small>COLD</small> • Material: Kunststoff • Erkennungsweite: 25m • Schutzart IP65 • Schutzklasse II • inkl. Piktogramme • Abmessungen (bxhxt): 269x144x40mm	<small>m1</small> / 3,3W / 150lm / 3h	☑	2731.10001.0196	1 106,20	OSM1DDM-0059-00 OSM2DDM-0079-00 OSM2DDM-0115-00
	<small>m2</small> / 6,5W / 241lm / 3h	☑	2731.10002.0196	1 142,20	
	<small>m2</small> / 6,5W / 241lm / 3h	☑	2731.10003.0196	1 207,00	
ADR Sicherheitsleuchte ONTEC S • Anbaumontage (Zubehör für Einbaumontage optional erhältlich) • Material: Kunststoff • Erkennungsweite: 25m • Schutzart IP65 • Schutzklasse II • Abmessungen (bxhxt): 269x144x40mm	<small>c1</small> / 6,5W / 225lm / 3h	☐	2731.10004.0196	1 160,20	OSC1DDM-0089-00 OSC2DDM-0099-00 OSW1DDM-0089-00 OSF2DDM-0099-00
	<small>c2</small> / 6,8W / 453lm / 3h	☐	2731.10005.0196	1 178,20	
	<small>w1</small> / 6,5W / 204lm / 3h	☐	2731.10006.0196	1 160,20	
	<small>f2</small> / 6,8W / 439lm / 3h	☐	2731.10007.0196	1 178,20	
ADR Rettungszeichenleuchte ONTEC G • Anbaumontage (Zubehör für Einbaumontage optional erhältlich) • Material: Kunststoff • Erkennungsweite: 25m • Schutzart IP20 • Schutzklasse II • inkl. Piktogramme • Abmessungen (bxhxt): 250x194x29mm	3,0W / 3h	☑	2731.10008.0196	1 124,20	OGEEDDM-0069-00
ADR Rettungszeichenleuchte ONTEC E • Anbaumontage (Zubehör für Einbaumontage optional erhältlich) • Material: Kunststoff • Erkennungsweite: 25m • Schutzart IP20 • Schutzklasse II • inkl. Piktogramme • Abmessungen (bxhxt): 277x152x32mm	3,09W / 3h	☐	2731.10009.0196	1 160,20	OEEPDDM-0089-00
ADR Sicherheitsleuchte iTECH • Anbaumontage (Zubehör für Einbaumontage optional erhältlich) • Material: Kunststoff • Schutzart IP65 • Schutzklasse II • Abmessungen (Ø): 170mm	<small>m2</small> / 6,4W / 270lm / 3h	☐	2731.11001.0196	1 171,00	ITM2DDM-0095-00 ITM5DDM-0109-00 ITC1DDM-0109-00 ITC2DDM-0119-00 ITW1DDM-0099-00 ITF1DDM-0099-00 ITF2DDM-0119-00
	<small>m5</small> / 6,0W / 524lm / 3h	☐	2731.11002.0196	1 196,20	
	<small>c1</small> / 6,4W / 238lm / 3h	☐	2731.11003.0196	1 196,20	
	<small>c2</small> / 6,0W / 478lm / 3h	☐	2731.11004.0196	1 214,20	
	<small>w1</small> / 6,4W / 230lm / 3h	☐	2731.11005.0196	1 178,20	
	<small>f1</small> / 6,4W / 269lm / 3h	☐	2731.11006.0196	1 178,20	
	<small>f2</small> / 6,0W / 499lm / 3h	☐	2731.11007.0196	1 214,20	
	ADR Sicherheitsleuchte ONTEC R • Anbaumontage (Zubehör für Einbaumontage optional erhältlich) • Material: Kunststoff • Schutzart IP20 • Schutzklasse II • Abmessungen (bxhxt): 130x130x27mm	<small>m2</small> / 7,2W / 288lm / 3h	☑	2731.10010.0196	
<small>m5</small> / 6,7W / 615lm / 1h		☐	2731.10011.0196	1 142,20	
<small>c1</small> / 7,2W / 246lm / 3h		☑	2731.10012.0196	1 142,20	
<small>c2</small> / 6,7W / 541lm / 1h		☐	2731.10013.0196	1 153,00	
<small>w1</small> / 1,2W / 325lm / 1h		☑	2731.10014.0196	1 95,40	
ADR Sicherheitsleuchte ONTEC C • Einbaumontage • Material: Kunststoff • Schutzart IP20 • Schutzklasse II • Durchmesser & Einbautiefe: 90x13mm		<small>m2</small> / 7,0W / 288lm / 3h	☐	2731.10015.0196	1 160,20
	<small>c1</small> / 7,0W / 288lm / 3h	☐	2731.10016.0196	1 160,20	
ADR Sicherheitsleuchte ONTEC D • Einbaumontage • Material: Kunststoff • Schutzart IP20 • Schutzklasse II • Durchmesser & Einbautiefe: 90x13mm	<small>m2</small> / 7,0W / 288lm / 3h	☐	2731.10017.0196	1 160,20	ODM2DDM-0089-00

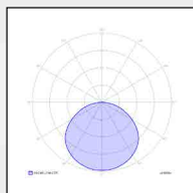


ADR Notleuchten **NEU**

Beschreibung	Art. Nr.	VE	Brutto	BIC	
ADR Rettungszeichenleuchte PRIMO G <ul style="list-style-type: none"> Anbaumontage Material: Metall – pulverbeschichtet Erkennungsweite: 30m Schutzart IP20 Schutzklasse I Abmessungen (bxhxt): 301x219x30mm 	2,5W / 3h	□	2731.12001.0196	1 214,20	PG3EBDM-0119-00
ADR Rettungszeichenleuchte PRIMO E <ul style="list-style-type: none"> Anbaumontage Material: Metall – pulverbeschichtet Erkennungsweite: 30m Schutzart IP20 Schutzklasse I Abmessungen (bxhxt): 322x184x39mm 	2,6W / 3h	□	2731.12002.0196	1 196,20	PE3EBDM-0109-00
ADR Rettungszeichenleuchte PRIMO AP <ul style="list-style-type: none"> Anbaumontage Material: Metall – pulverbeschichtet Erkennungsweite 25m Schutzart IP20 Schutzklasse I inkl. Piktogramme Abmessungen (bxhxt): 323x228x61mm 	4,7W / 3h	□	2731.12009.0196	1 232,20	AP30DBD-0129-00
ADR Sicherheitsleuchte PRIMO A <ul style="list-style-type: none"> Anbaumontage Material: Metall – pulverbeschichtet Schutzart IP20 Schutzklasse I Abmessungen (bxhxt): 323x75x61mm 	$m_2 / 3,6W / 651lm / 3h$ $c_1 / 4,1W / 444lm / 3h$	□ □	2731.12003.0196 2731.12004.0196	1 232,20 1 250,20	A0M2BD04-0129-00 A0C1BD04-0139-00
ADR Sicherheitsleuchte PRIMO R <ul style="list-style-type: none"> Anbaumontage Material: Metall – pulverbeschichtet Schutzart IP20 Schutzklasse I Abmessungen (bxhxt): 130x130x27mm 	$m_2 / 5,1W / 288lm / 3h$ $c_1 / 6,0W / 289lm / 1h$	□ □	2731.12007.0196 2731.12008.0196	1 160,20 1 153,00	S3M5CBA-0089-00 PRC1BDN-0085-00
ADR Sicherheitsleuchte PRIMO C <ul style="list-style-type: none"> Einbaumontage Material: Metall – pulverbeschichtet Schutzart IP20 Schutzklasse I Durchmesser & Einbautiefe: 90x13mm 	$m_2 / 7,0W / 224lm / 3h$ $c_1 / 7,0W / 224lm / 1h$	□ □	2731.12005.0196 2731.12006.0196	1 171,00 1 124,20	PCM2BDM-0095-00 PCC1BDN-0069-00

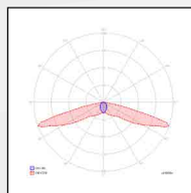


M Linse



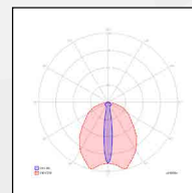
punktstrahlend
Beleuchtung von Antipanik-
bereichen

C Linse



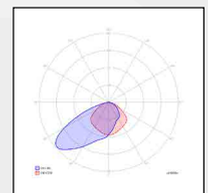
längsstrahlend
Beleuchtung von Flucht-
wegen

F Linse



tiefstrahlend
Beleuchtung von Antipanik-
bereichen & Fluchtwegen
bei Montagehöhen > 7 Mtr

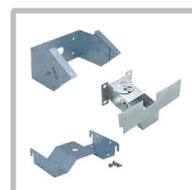
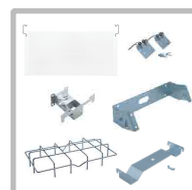
W Linse



asymmetrisch
Beleuchtung von sicher-
heitstechnischen Ein-
richtungen (Feuerlöscher,
Erste-Hilfe Kästen usw.)

Zubehör **NEU**

Beschreibung	Art. Nr.	VE	Brutto	BIC
Zubehör für ONTEC S Vertikales Acrylschild Schutzgitter Einbaufedern Wandhalterung 15° – 60° Wandhalterung universal Abhängebügel	<input checked="" type="checkbox"/> 2799.29001.0196	1	27,00	AKCOS06-0015-00
	<input type="checkbox"/> 2799.29002.0196	1	46,80	AKCOS0501-0026-00
	<input type="checkbox"/> 2799.29003.0196	1	10,80	AKCUN000-0006-00
	<input type="checkbox"/> 2799.29004.0196	1	18,00	AKCOS04-0010-00
	<input type="checkbox"/> 2799.29005.0196	1	34,20	AKCOS14-0019-00
	<input checked="" type="checkbox"/> 2799.29006.0196	1	14,40	AKCOS03-0008-00
Zubehör für ONTEC G Deckeneinbaurahmen Wandausleger Seilabhängung	<input checked="" type="checkbox"/> 2799.29007.0196	1	32,40	AKCOG-0018-00
	<input checked="" type="checkbox"/> 2799.29008.0196	1	50,40	AKCOG-0028-00
	<input type="checkbox"/> 2799.29009.0196	1	43,20	AKCOG05W-0024-00
Einbaufedern für ONTEC E • Einbaufedern zur Wandeinbaumontage	<input type="checkbox"/> 2799.29010.0196	1	10,80	AKCOE00-0006-00
Zubehör für ITECH Wandhalterung 15° – 60° Wandhalterung universal Abhängebügel	<input type="checkbox"/> 2799.29011.0196	1	21,60	AKCIT050-0012-00
	<input type="checkbox"/> 2799.29012.0196	1	34,20	AKCIT14-0019-00
	<input type="checkbox"/> 2799.29013.0196	1	16,20	AKCIT040-0009-00
Zubehör für ONTEC R Wandhalterung 15° – 60° Wandhalterung universal Deckeneinbaurahmen Replace Deckeneinbaurahmen	<input type="checkbox"/> 2799.29014.0196	1	18,00	AKCOR01-0010-00
	<input type="checkbox"/> 2799.29015.0196	1	39,60	AKCOR14-0022-00
	<input type="checkbox"/> 2799.29016.0196	1	82,80	AKCOR11-0046-00
	<input type="checkbox"/> 2799.29017.0196	1	19,80	AKCOR00W-0011-00

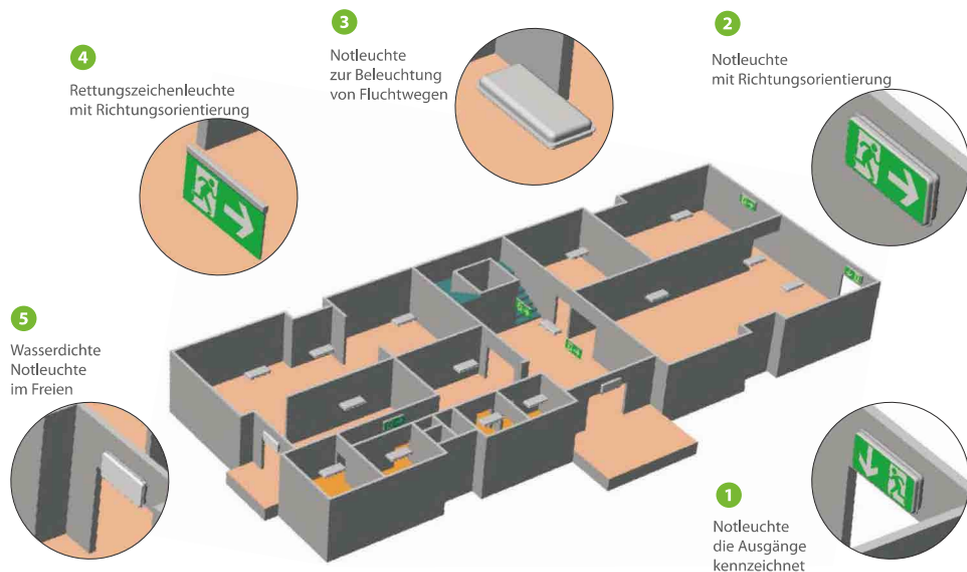


Adressierbares Zentralbatteriesystem 24V DC

LPS-Low Power System (Einzelleuchtenüberwachung)



- Ausgang: 24V DC
- Zentrale 300W / 4 Kreise und Zentrale 600W / 8 Kreise
- Die Systeme können an einem Ethernet Netzwerk angeschlossen werden
- Die Programmierung und Steuerung des Systems kann von einem einfachen Webbrowser durchgeführt werden (Microsoft Edge, Mozilla Firefox, Chrome)
- Es besteht die Möglichkeit jede Zone, für Dauer- und Bereitschaftsleuchten, getrennt zu programmieren



LPS Notlichtanlagen

Beschreibung	Art. Nr.	VE	Brutto	BIC		
LPS Zentrale GR-8600-4 <ul style="list-style-type: none"> • adressierbares Zentralbatteriesystem • LPS – Low Power System • 4 Kreise max. 300W/1Std. oder 130W/3Std. • Einzelüberwachung der Leuchten • erweiterbar mit GR-8610 • benötigte Akkus: 2 x 12V/33Ah (exkl.) • max. 75W/20 Leuchten pro Stromkreis • Abmessungen (bxhxt): 670x270x480mm 	24V DC 4 Kreise	•	2723.01300.1696	1	1618,20	86003004-0899-00
LPS Zentrale GR-8600-8 <ul style="list-style-type: none"> • adressierbares Zentralbatteriesystem • LPS – Low Power System • 8 Kreise max. 600W/1Std. oder 260W/3Std. • Einzelüberwachung der Leuchten • benötigte Akkus: 2 x 12V/55Ah (exkl.) • max. 75W/20 Leuchten pro Stromkreis • Abmessungen (bxhxt): 670x270x480mm 	24V DC 8 Kreise	•	2723.01600.1696	1	1978,20	86006008-1099-00
LPS Fernüberwachungs-Modul <ul style="list-style-type: none"> • externes Überwachungsgerät für die LPS Zentrale GR-8600 • 3 Status LED's: Netzbetrieb, Batteriebetrieb, Fehler • inkl. Batterie für 36Std. Überbrückungszeit 	220-240V AC	•	2799.23015.0196	1	81,00	8210-0045-00
LPS DPÜ 3-Phasenüberwachung	400V	•	2799.23009.0196	1	34,20	CKM01-0019-00
LPS DPÜ 1-Phasenüberwachung <ul style="list-style-type: none"> • Reiheneinbau • 1 Wechslerkontakt 10A/250V • Spannungsschwellenwert 170 – 200V • Einschaltverzögerung 5 – 10Sek. • Temperaturbereich von -20°C bis +60°C 	230V	•	2799.23010.0196	1	52,20	PNM10-0029-00
LPS Erweiterungskarte GR-8610 <ul style="list-style-type: none"> • Erweiterungskarte mit 4 Stromkreisen für LPS Zentrale GR-8600/-4 Plug&Play 		•	2799.23001.0096	1	261,00	8610-0145-00
LPS Netzwerkkarte Ethernet <ul style="list-style-type: none"> • zum Programmieren und Warten der LPS Zentrale GR-8600 		□	2799.23002.0096	1	88,20	8530-0049-00
LPS Bleiakku Batterie 12V/33Ah <ul style="list-style-type: none"> • Bleiakku für LPS Zentrale GR-8600-4 		•	2799.23004.1996	1	243,00	A1200-0135-00
LPS Bleiakku Batterie 12V/55Ah <ul style="list-style-type: none"> • Bleiakku für LPS Zentrale GR-8600-8 		•	2799.23005.1996	1	430,20	A1202-0239-00
Elektro-Hängegehäuse E30 <ul style="list-style-type: none"> • Gehäuse zum Funktionserhalt 30 Minuten • passend für die LPS Notlichzentralen GR-8600 • integriertes Belüftungssystem mit Lüfter und Rauchwarnmelder • Abmessungen (bxhxt): 898x1048x449mm 		□	2799.23020.0096	1	3960,00	EHL3106334X-2200-00



LPS Notleuchten



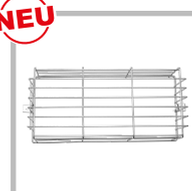
Beschreibung	Art. Nr.	VE	Brutto	BIC
LPS Notleuchte KLR20 IP54 <ul style="list-style-type: none"> Wand- und Deckenmontage Erkennungsweite: 20m Material: Polycarbonat+ABS-Blend inkl. 3 Piktogrammscheiben (links, rechts, unten) – Scheiben einfach wechselbar – kein Kleben der Piktogramme Abmessungen (bxhxt): 254x170x35mm 	24V DC 1,2W / 112lm	• 2723.50032.0196	1 75,60	KLR20-0042-00
LPS Notleuchte KLD22 IP54 <ul style="list-style-type: none"> Wand- und Deckenmontage Erkennungsweite: 22m Material: Polycarbonat+ABS-Blend inkl. 3 Piktogrammscheiben (links, rechts, unten) – Scheiben einfach wechselbar – kein Kleben der Piktogramme Abmessungen (bxhxt): 240x185x35mm 	24V DC 1,2W / 112lm	• 2723.50132.0196	1 70,20	KLD22-0039-00
Einbaurahmen		• 2799.23014.0196	1 27,00	A2520PLST-0015-00
LPS Notleuchte KLD30 IP54 <ul style="list-style-type: none"> Wand- und Deckenmontage Erkennungsweite: 30m Material: Polycarbonat+ABS-Blend inkl. 3 Piktogrammscheiben (links, rechts, unten) - Scheiben einfach wechselbar - kein Kleben der Piktogramme Abmessungen (bxhxt): 310x216x35mm 	24V DC 1,2W / 112lm	• 2723.50232.0196	1 88,20	KLD30-0049-00
Wandausleger		• 2799.23012.0196	1 9,00	A2133-0005-00
Einbaurahmen		• 2799.23014.0196	1 27,00	A2520PLST-0015-00
LPS Notleuchte Cube IP54 <ul style="list-style-type: none"> Wand- und Deckenmontage Erkennungsweite: 15/17m Material: Polycarbonat inkl. Klebepiktogramme Abmessungen (bxhxt): 358x125x88mm 	24V DC 1,5W / 200lm	• 2723.50118.0196	1 88,20	750-0049-00
Transparente Abdeckung <ul style="list-style-type: none"> passend für die LPS Notleuchte Cube IP54 2723.50118.0196 		• 2799.23013.0196	1 12,60	A750-0007-00

LPS Notleuchten

Beschreibung	Art. Nr.	VE	Brutto	BIC
LPS Notleuchte Olympus IP65 • Wand- und Deckenmontage Aufbau • Deckenmontage Ein- oder Aufbau • Erkennungsweite: 25m • Material: Polycarbonat, ABS • inkl. Klebepiktogramme • Abmessungen (bxhxt): 270x147x48mm Vertikales Schild – Pfeil unten, oben, links, rechts, blank	24V DC 2,3W / 255lm	• 2723.50021.0196	1 99,00	OLY1004-0055-00
		• 2799.23019.0196	1 41,40	SP1100D-0023-00
LPS Notleuchte Base GR-324 IP40 • Wand- und Deckenmontage • Erkennungsweite: 22m • Material: Polycarbonat • inkl. Klebepiktogramme • Abmessungen (bxhxt): 353x143x57mm Vertikales Schild	24V DC 2,3W / 250lm	• 2723.50023.0196	1 88,20	324-0049-00
		□ 2799.23008.0196	1 30,60	SP116-0017-00
LPS Notleuchte Base GR-1926 IP65 • Wand- und Deckenmontage • Erkennungsweite: 20m • Material: Polycarbonat • inkl. Klebepiktogramme • Abmessungen (bxhxt): 310x110x62mm Vertikaler Diffusor	24V DC 2,3W / 255lm	• 2723.50123.0196	1 77,40	1926-0043-00
		• 2799.23006.2096	1 34,20	A9100-0019-00
LPS Sicherheitsleuchte GR280 IP42 • Deckenmontage, Auf- oder Einbau • Material: Polycarbonat • Abmessungen (Øxh): 125x65mm • Ausschnittmaß bei Einbau: Ø110mm	24V DC 2,2W / 270lm	• 2723.50022.0196	1 106,20	280-0059-00
Schutzgitter für Notleuchten • Drahtgitter zum Schutz von physischen Einwirkungen • passend für die Notleuchten OLYMPUS, BASE und KLIN • Abmessungen (bxhxt): 425x182x104mm		□ 2799.00002.0196	1 57,60	C101-0032-00



NEU





e2 – Logistik

Unser modernes Logistiksystem in Aigen-Schlögl ermöglicht es uns, Ihre bis 12:00 Uhr eintreffenden Bestellungen noch am selben Tag per Paketdienst bzw. Spedition zu versenden.
Die Anlieferung bei Ihnen erfolgt in der Regel am darauffolgenden Werktag.

Optional können Sie auch die Anlieferung avisieren lassen und mit dem Transportunternehmen einen genauen Zustellzeitpunkt vereinbaren. Bitte fragen Sie unsere Innendienstmitarbeiter für weitere Informationen.



e2 – Baustellenservice

Selbstverständlich versenden wir für Sie unsere Produkte auch direkt auf Ihre Baustelle. Bitte beachten Sie, dass eine Ansprechperson vor Ort und dessen Rufnummer unseren Mitarbeitern bekannt gegeben werden muss. Unser Transportdienstleister vereinbart mit Ihnen die gewünschte Anlieferzeit auf der Baustelle.



e2 – Abstellgenehmigung

Auf Wunsch vereinbaren wir mit der Spedition auf dem von Ihnen bekannt gegebenen Abstellplatz eine Abstellgenehmigung. Sie müssen somit bei der Warenanlieferung nicht anwesend sein.

LOGWIN

- Logistik
- Schüttguttransport
- Containerdienst
- Entsorgungsdienst



www.rantrans.at e-mail: office@rantrans.at

Ihr verlässlicher Partner im Nah- und Fernverkehr!



RanTrans GmbH - Veldnerstraße 49 - A-4120 Neufelden

Tel.: +43 (0)7282/56144 - 0, Fax: DW - 20, Mobil: +43 (0)664 / 4225218, E-Mail: office@rantrans.at, Web: www.rantrans.at

Impressum**e2 elektro GmbH**

Theodor-Simoneit-Straße 2
4160 Aigen-Schlägl
Telefon: +43 7281 80200
E-Mail: office@e2.at
Web: www.e2.at

Geschäftsführung:

Anita Stadlbauer MBA
Helmut FRITZ

UID-Nummer: ATU64076635
Firmenbuch Nr.: FN 306583h
Gerichtsstand: das für Aigen-Schlägl sachlich zuständige Gericht
ERA-Nummer: 51172
Reclay-Nummer: 6578 / LUCID-Nummer: DE2491445529478

Allgemeine Sparkasse Oberösterreich
IBAN: AT60 2032 0321 0010 2600
BIC: ASPKAT2LXXX

Sparkasse Mühlviertel West
IBAN: AT64 2033 4010 0011 8628
BIC: SMWRAT21XXX

wichtige Informationen**1) Gültigkeit**

Mit dem Erscheinen dieses Kataloges verlieren frühere Ausgaben ihre Gültigkeit.

2) Erreichbarkeit

Sie erreichen uns persönlich / telefonisch:
Montag bis Donnerstag: 7:00 bis 16:30 Uhr
Freitag: 7:00 bis 12:00 Uhr

3) Preise

Die angegebenen Preise sind Bruttopreise zuzüglich gültiger Mehrwertsteuer. Bei Preisen auf Basis einer CU-Del-Notierung (teilweise Kabel und Leitungen), wird der Kupferzuschlag nach aktueller Metallnotierung hinzugerechnet.

4) Preisweitergabe

Die Weitergabe von unseren Preisen ist nicht gestattet. Sobald Einkaufspreise, Einkaufskataloge, Datenträger, etc. an Dritte weitergegeben werden, verlieren alle Vereinbarungen ihre Gültigkeit. Die Belieferung erfolgt dann ausschließlich zu Bruttopreisen.

5) Entsorgungspauschale

Seit 01. Juli 2005 wird für Artikel, die unter das Elektro- und Elektronikentsorgungsgesetz fallen, ein Entsorgungszuschlag erhoben. Dieser ist in den Katalogpreisen enthalten und wird auf der Rechnung nicht separat ausgewiesen.

6) Rückgaberecht

Für Bestellware besteht kein Rückgaberecht. Ausgenommen davon sind defekte bzw. beschädigt eingelangte Produkte.

7) Rücksendungen

Bitte beachten Sie, dass Rücksendungen ausnahmslos einer vorherigen Zustimmung bedürfen. Unfreie Rücksendungen werden generell nicht angenommen!

8) Bestelleinheiten

Die Bestelleinheiten sind grundsätzlich in Stk., Meter, Set, Pack usw. angegeben. Diese Menge kann nicht unterschritten werden. Die Bestellmenge pro Artikel muss durch die Bestelleinheit teilbar sein. Leuchtmittel sind, sofern nicht anders angegeben, separat zu bestellen und nicht im Leuchtenpreis enthalten.

9) Lieferung

Bereits ab € 99,- Nettoauftragswert liefern wir frei Ihrer Verwendungsstelle im Inland. Unter € 99,- Nettoauftragswert wird ein Versand- und Verpackungsanteil von € 9,- Netto berechnet.

10) Lieferbedingungen

Die Lieferung erfolgt nur an den Elektrofachbetrieb für den gewerblichen Bedarf. Es gelten grundsätzlich unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen. Diese finden Sie unter www.e2.at
» Auf Anfrage senden wir Ihnen diese auch gerne zu.

11) Zahlungsbedingungen

Erstlieferung per Vorauskasse. Unsere Zahlungsbedingung lautet: 14 Tage nach Rechnungsdatum abzgl. 3% Skonto / 30 Tage netto.

12) Inkasso

Sobald Forderungen zum Inkasso gegeben werden müssen, entfallen alle eingeräumten Rabatte und Nachlässe. Dies betrifft auch Sonderaktionen und Aktionspakete. Hier kommen dann die regulären Nettopreise der Waren in Anrechnung.

13) Datannorm

Fordern Sie eine Datenormlistung bei Bedarf kostenlos unter office@e2.at an.

14) Amazon, Online-Shops, etc.

Unsere Produkte dürfen ausnahmslos nur nach schriftlicher Genehmigung seitens e2 online oder in anderen Medien angeboten werden.

15) Kennzeichnung gem. ERP Richtlinie 2009/125/EG (874/2012, 2010/30/EU)

Die technischen Produktdaten/energiebezogene Informationen für Artikel, welche von oben angeführter Richtlinie erfasst werden, sind auf unserer Website bei den jeweiligen Artikeln abrufbar.

Schon geklickt?
www.e2.at



Druck- und Satzfehler, technische Änderungen,
Änderungen in der Ausstattung und Farbabweichungen vorbehalten.
Fotos: e2 elektro GmbH, © e2 elektro GmbH, BIC032025